Volker Wissemann und Kärin Nickelsen

Catalogus ad collectionem Materiae Medicae in Academia Georgia Augusta



In quo medicamenta, officinalia, simplicia (mineralia, vegetabilia & animalia) eorumque partes in medicinae officinis usu accurate describuntur.

Cum descriptiones selectae plantarum: Cupressaceae, Ericaceae et Rheum

Volker Wissemann und Kärin Nickelsen Catalogus ad collectionem Materiae Medicae in Academia Georgia Augusta

Dieses Werk ist lizenziert unter einer <u>Creative Commons</u>

<u>Namensnennung - Weitergabe unter gleichen Bedingungen</u>

4.0 International Lizenz.



Volker Wissemann und Kärin Nickelsen

Catalogus ad collectionem Materiae Medicae in Academia Georgia Augusta

Katalog der Pharmakognostischen Sammlung der Georg-August-Universität Göttingen

In quo medicamenta, officinalia, simplicia (mineralia, vegetabilia et animalia) eorumque partes in medicinae officinis usu accurate describuntur.

Cum descriptiones selectae plantarum: Cupressaceae, Ericaceae et Rheum



Universitätsverlag Göttingen 2017

Bibliographische Information der Deutschen Nationalbibliothek

Die Deutsche Nationalbibliothek verzeichnet diese Publikation in der Deutschen Nationalbibliographie; detaillierte bibliographische Daten sind im Internet über http://dnb.dnb.de abrufbar.

Anschrift der Autoren

Prof. Dr. Volker Wissemann

E-Mail: Volker.Wissemann@bot1.bio.uni-giessen.de

Prof. Dr. Kärin Nickelsen E-Mail: K.Nickelsen@lmu.de

Dieses Buch ist auch als freie Onlineversion über die Homepage des Verlags sowie über den Göttinger Universitätskatalog (GUK) bei der Niedersächsischen Staats- und Universitätsbibliothek Göttingen (http://www.sub.uni-goettingen.de) erreichbar. Es gelten die Lizenzbestimmungen der Onlineversion.

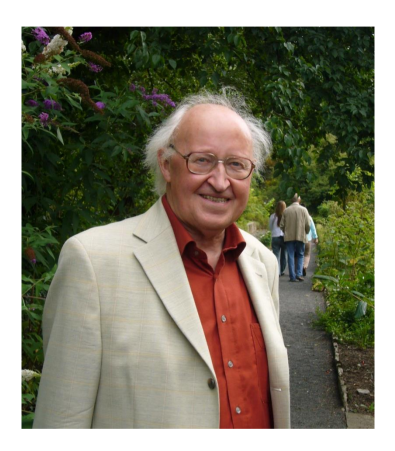
Satz und Layout: Volker Wissemann Umschlaggestaltung: Jutta Pabst Titelabbildung: Probennummer: 0567; Schachtel mit gedr. Etikett Apotheke zum Pelikan Dr. A. Mettenheimer; "falsche Rinde"

 $\ \ \, \mathbb{C}$ 2017 Universitätsverlag Göttingen https://univerlag.uni-goettingen.de

ISBN: 978-3-86395-337-9

DOI: https://doi.org/10.17875/gup2017-1071

"In der gemeinsamen Freude an allem Lebendigen"



Wir widmen dieses Buch unserem Lehrer, Wegbegleiter und Freund

Prof. Dr. Gerhard Wagenitz (31.5.1927 - 30.1.2017)

in dankbarer Erinnerung

Inhaltsverzeichnis

Vorwort5
Zu Geschichte, Gehalt und Aufarbeitung der Göttinger Pharmakognostischen Sammlung
2. Zusammenfassung ausgewählter Analysen des Göttinger Sammlungsbestandes
 Catalogus ad collectionem Materiae Medicae in Academia Georgia Augusta: In quo medicamenta, officinalia, simplicia (mineralia, vegetabilia & animalia) eorumque partes in medicinae officinis usu accurate describuntur
Sachregister969

Vorwort

Prof. Dr. Ulrike Beisiegel

Präsidentin der Georg-August-Universität Göttingen

Die Pharmakognostische Sammlung der Universität Göttingen eröffnet uns den Blick in eine Welt der Entdeckungen, der Erzählungen, der Dinge und Objekte. Eine Welt voller Fragen für Forschungen der Pharmazie, Lebensmittelchemie, Analytik, Botanik, Zoologie, Medizin. Eine Welt voller Objekte für Lebens- und Naturwissenschaften, für die Kulturwissenschaften, die Geschichte der Wissenschaften. Eine Welt, die Identität stiftet für die Georgia Augusta, die Zeugnis gibt von Mäzenatentum und Förderung an unserer Universität, von Forschung und Lehre und den Menschen dahinter, von Disziplinenbildung, Institutionalisierung und Wissenstransfer.

Dass die Pharmakognostische Sammlung der Georgia Augusta erhalten ist und nun (wieder) der Forschung und Lehre zur Verfügung steht, verdanken wir insbesondere der engagierten Arbeit zweier Göttinger Alumni: Kärin Nickelsen, heute Professorin für Wissenschaftsgeschichte an der LMU München und Volker Wissemann, heute Professor für Botanik an der ILU Gießen. Sie haben die Sammlung vor genau 20 Jahren gerettet, nachdem sie als Brandlast auf dem Dachboden des damaligen Systematisch-Geobotanischen Instituts zur Entsorgung freigegeben worden war. Während der Abschlussphase ihrer Diplomarbeit bzw. Dissertation setzten sie sich für die Reinigung, Aufarbeitung, Katalogisierung und räumliche Unterbringung der Pharmakognostischen Sammlung ein und begannen ehrenamtlich mit der Inventarisierung der Sammlung. Mehr als 7500 Proben wurden erfasst. Durch diese Erschließung wurde die Bedeutung der Sammlung als eine der größten noch erhaltenen, in sich geschlossenen pharmakognostischen Sammlungen in Deutschland erkennbar. Sie ist in Teilen eine auch heute noch gültige Referenzsammlung, ihre Geschichte und ihre Entstehung wird in der Einleitung dieses Bandes nach jetzigem Wissensstand dokumentiert.

Der vorliegende Catalogus ad collectionem Materiae Medicae in Academia Georgia Augusta steht stellvertretend für die Anstrengungen unserer Universität, universitätseigene Sammlungen als wissenschaftliche Infrastrukturen und integrale 6 Vorwort

Bestandteile von forschender Lehre und Wissenschaftskommunikation zu erkennen und einzusetzen. Mit diesem Ziel hat die Universität Göttingen eine campusweite Sammlungsdatenbank entwickelt und ein im Internet frei zugängliches Sammlungsportal eingerichtet, in denen sämtliche Erschließungen der über 70 Teilsammlungen unserer Universität nachhaltig zusammengeführt werden. Dadurch sind nun auch die bereits erfolgten Inventarisierungsarbeiten an der Pharmakognostischen Sammlung gesichert und teils durch Objektfotografien ergänzt und digital zukunftsfähig gemacht worden. Ich danke Kärin Nickelsen und Volker Wissmann herzlich für ihr Engagement, mit dem sie die Grundlage dafür gelegt haben, dass die pharmakognostische Sammlung weiterhin und erneut für die aktuelle und zukünftige Forschung und Lehre zur Verfügung steht.

1. Zu Geschichte, Gehalt und Aufarbeitung der Göttinger Pharmakognostischen Sammlung

1 Einleitung

Auf dem Dachboden des botanischen Instituts der Universität Göttingen lagerte über sechzig Jahre, in ca. 50 Kisten verpackt, eine pharmakognostische Sammlung: Dokument einer Fachrichtung, die bis 1938 vom Institut vertreten wurde. Die Sammlung umfasst etwa 8'000 Proben aus allen Bereichen der *Materia Medica* des 19. und beginnenden 20. Jahrhunderts; sie gehört damit zu den wenigen Universitätssammlungen, die in nahezu vollem Umfang erhalten blieben¹ – ein Vergleich mit zeitgenössischen Lehrbüchern und Pharmakopöen zeigt, dass nahezu alle gängigen Drogen in zahlreichen Varianten enthalten sind. Als die Sammlung im Jahr 1997 restriktiven Brandschutzbestimmungen zum Opfer zu fallen drohte, gelang es stattdessen, ein Projekt zu ihrer Rettung und Wiederbelebung zu initiieren. 1998 wurde mit der Aufarbeitung der Sammlung begonnen und seit etwa 2005 ist ein vorläufiger Abschluss erreicht: die Exponate sind gesäubert, in einem Gesamtkatalog erfasst und leicht zugänglich wieder aufgestellt; Schäden an Gefäßbespannungen oder Glasbrüche wurden behoben. Parallel dazu wurde die Geschichte der Sammlung in Ansätzen rekonstruiert, und zu Teilbeständen wurden natur- und

¹ Siehe für ein weiteres Beispiel die Diplomarbeit von Martin Thoma zur pharmakognostischen Sammlung der Universität Erlangen, Thoma, Martin, Die tierischen und pflanzlichen Drogen der Martius-Sammlung Erlangen und ihr Bezug zur aktuellen Therapie. Diplomarbeit aus dem Institut für Botanik und Pharmazeutische Biologie der Naturwissenschaftlichen Fakultät II, Bamberg 2004. Die bereits 1805 von Christian G. Eschenbach angelegte Sammlung in Leipzig wurde 1943 vollständig zerstört, siehe Kästner, Ingrid, Geschichte der pharmakognostischen Sammlung und des pharmakognostischen Unterrichts an der Leipziger Universität. Würzburger medizinhistorische Mitteilungen 18, 1999, S. 223-240. Die größte noch bestehende Sammlung findet sich in Wien, vgl. Jurenitsch, Johann et al., 200 Jahre Pharmakognosie in Wien. Eine Wissenschaft im Dienste der Arzneisicherheit. Facultas, Wien 1998. Auch die Sammlung in München wurde in der Zwischenzeit Gegenstand einer Studie, die sich allerdings auf das 20. Jh. bezieht: Sima-Meyer, Eva, Die pharmakognostische Sammlung des Instituts für Pharmazeutische Biologie, Department Pharmazie an der LMU München. Forschung und Lehre 1950-2000, 2011.

kulturwissenschaftliche Studien durchgeführt.² Dabei wurde zunehmend deutlich, dass das Potential der Sammlung als Quellenbestand und Grundlage für eine Vielzahl wissenschaftshistorischer und naturwissenschaftlicher Studien erheblich ist; durch die Präsentation des Bestandes und seiner Geschichte hoffen wir, zu solchen Studien anzuregen.



Abbildung 1: Die Sammlung im Fundzustand 1997.

2. Die Göttinger Pharmakognostische Sammlung

"Die Pharmacognosie umfaßt die Kenntniß der rohen Arzneimittel in naturhistorischer und chemischer Beziehung", so definierte der Göttinger Professor August Ludwig Wiggers (1803-1880) das Fach im Jahr 1840 in der ersten Auflage seines renommierten Lehrbuchs *Grundriß der Pharmacognosie.*³ Das Fach etablierte sich im 19. Jahrhundert an den Hochschulen als ein Teilgebiet der Pharmazie und wurde bald in den Prüfungskatalog für angehende Pharmazeuten integriert.⁴ Wie Wiggers in seinem Lehrbuch beschreibt, fielen in den Gegenstandsbereich der Pharmakognosie die *Medicamenta cruda* oder *Simplizia* – also die direkt oder nach Aufbereitung

² Vgl. auch Nickelsen, Kärin, Wissemann, Volker, Harnischfeger, Götz, Geschichte, Probleme und Perspektiven der Göttinger Pharmakognostischen Sammlung, in: Pharmazeutische Zeitung Nr. 6, 144. Jahrgang, 1999, S. 62-64; Nickelsen, Kärin Opium, Tee und Chinarinde: Zur Geschichte und Aufarbeitung der Göttinger Pharmakognostischen Sammlung, in: Akten der Schweizerischen Gesellschaft für Geschichte der Pharmazie, 2007, S. 135-156.

³ Wiggers, August, Grundriss der Pharmacognosie, 1. Auflage, Göttingen 1840, S. 1.

⁴ Siehe unten; gemäß der Prüfungsordnung von 1825 (bis 1934 in Kraft).

nutzbaren, so genannten "rohen" Naturkörper – während sich die Pharmazie im engeren Sinne mit den *Medicamenta praeparata*, den eigentlichen Arzneimitteln, beschäftigen sollte.⁵ Die *Medicamenta cruda* umfassten Naturkörper aus allen drei Reichen, also *Vegetabilia*, *Animalia* und *Mineralia*; größtenteils handelte es sich jedoch um Pflanzen und Pflanzenteile. Diese Naturkörper galt es als Grundstoffe für Drogen und Arzneimittel erkennen und unterscheiden zu lernen; ihre Besonderheiten und Inhaltsstoffe wurden ebenso vermittelt wie die Identifizierung der hochwertigen, echten Drogen im Unterschied zu Fälschungen oder unwirksamen Präparaten.⁶ Als Grundlage für eine Ausbildung in diesem Sinne diskutiert Wiggers in seinem Lehrbuch zunächst die einschlägige Literatur, doch betont er schließlich, dass all diese Werke "schwerlich im Stande sein [dürften], von den verschiedenen Arzneimitteln eine richtige Vorstellung zu verschaffen. In dieser Beziehung kann daher ihre Bestimmung nur seyn, beim Selbststudium der Pharmacognosie mit andern Hülfsmitteln als Führer zu dienen." Das wesentlichste "Hülfsmittel" sei jedoch, so Wiggers,…

...eine Sammlung aller rohen Arzneimittel in der Quantität und von der Beschaffenheit, daß daran alle charakteristischen Kennzeichen gesehen werden können. Inzwischen entspricht eine solche Sammlung ihrer Bestimmung nur dann vollkommen, wenn darin auch alle Sorten ein und desselben Arzneimittels, so wie alle Verwechselungen und Verfälschungen aufgenommen werden, um solche mit den besten und echten vergleichen zu können. Durch eine solche Sammlung bekommt das Studium der Pharmacognosie Reiz und allein nur glücklichen Erfolg.⁷

Diese Sammlungsgrundsätze finden sich in der Göttinger Pharmakognostischen Sammlung verwirklicht. Sie umfasst nicht nur ein äußerst breites Spektrum an Proben aus allen Bereichen der *Materia medica cruda* des 19. und frühen 20. Jahrhunderts, d.h. *Vegetabilia*, *Animalia* und *Mineralia*; auch eine stattliche Anzahl an Gummiharzen und anderen Bindemitteln ist enthalten. Die weitaus meisten Proben sind dabei erstaunlich gut erhalten, nur wenige weisen mechanische Schäden oder Insektenfraß auf. Nahezu alle Drogen sind in einer Vielzahl von Sorten vertreten – dies war wichtig, weil sie sich stark im Gehalt ihrer Wirkstoffe unterschieden, worüber jeder Pharmazeut im Bilde sein musste. Wie Wiggers selbst es ausdrückte: "So z.B. enthält eine Sorte Opium 15, eine andere 13, eine dritte 10, eine vierte 6 bis 7 und eine fünfte 1 Procent Morphin; wenn nun dieser Bestandtheil als der die Güte und Wirksamkeit des Opiums bestimmende angesehen werden muss, und wenn in Apotheken bald die eine, bald die andere Sorte dem Patienten verab-

⁶ In den Sammlungen spiegelte sich zudem das naturhistorische Interesse der Pharmazeuten; siehe z.B. Dilg, Peter, Apotheker als Sammler, in: Andreas Grote (Hrsg.), Macrocosmos in microcosmo: die Welt in der Stube; zur Geschichte des Sammelns 1450 bis 1800. Opladen 1994.

⁵ Wiggers, Grundriss, 1. Auflage 1840.

⁷ Wiggers, Grundriss, 1. Auflage 1840, S. 9.

reicht wird, zu wie verschiedenen Ansichten und Resultaten müssen dann nicht die Ärzte über die vom Opium zu gebende Dosis gelangen?"8 Insbesondere für schwer zu identifizierende Drogen wurden neben wirksamen Sorten zusätzlich "falsche" Varianten aufgenommen, die gerne mit den "richtigen" verwechselt werden – sei es als Resultat bewusster Täuschung, sei es aus reiner Unkenntnis. Einen Sonderbestand bilden die sogenannten "warenkundlichen Proben", die in der Göttinger Sammlung deutlich über das übliche Spektrum pharmazeutisch wirksamer Genussprodukte (wie etwa Kaffee oder Tabak) hinausgehen.

Auch die in einer solchen Sammlung zu erwartenden Kuriositäten fehlen nicht in den Göttinger Beständen: *Mumia aegyptica vera* sowie *falsa* -- erstere durchaus mit Seltenheitswert -- , eine getrocknete Stinzeidechse, eingebettet in Lavendelblüten; Bergkristalle, versteinerte Seeigel, orientalische Perlen und sogenannte Krebsaugen. Doch diese exotischen Objekte waren schon im 19. Jahrhundert als größtenteils unwirksam erkannt und somit eher aus historischem als aus systematischem Interesse in die Sammlung aufgenommen worden.

2.1 Vegetabilia

Pflanzliche Drogen in allen pharmazeutisch gängigen Formen (Wurzeln, Rinden, Samen, Früchte, Blätter, Blüten, Gallen, etc.) bilden den bei weitem größten Teil der Sammlung; vertreten sind zahlreiche Varianten von verschiedenen Stammarten oder unterschiedlicher geographischer Herkunft. Bedeutende Unterbestände der Göttinger Vegetabilia sind etwa die 66 Proben Opium⁹ sowie 30 Proben der Gattung Valeriana; weiterhin gibt es allein 24 Proben der Droge Radix Ipecacuanhae in 14 Sorten, zu denen 6 verschiedene Stammpflanzen angegeben werden (siehe Tabelle 1). Diese wichtige Droge trägt den sprechenden deutschen Namen "Brechwurz": ein Sammelname für die Wurzeln mehrerer Pflanzen mit der gemeinsamen Eigenschaft, Brechreiz zu erregen.

Tabelle 1: Verschiedene Proben der Droge *Radix Ipecacuanhae* in der Pharmakognostisch-warenkundlichen Sammlung der Universität Göttingen (Auszug aus dem Gesamtkatalog; bei den Angaben zur Stammpflanze sowie der bot. Familie wurde die historische Bezeichnung übernommen).

Nr.	Name der Probe	Stammpflanze	Bot.
		_	Familie
55	Radix Ipecacuanhae alba lignosa.	Ionidium Ipecacuanha Vent.	Violaceae
56	Radix Ipecacuanhae falsa	-	-
131	Radix Ipecacuanhae falsa	-	-
132	Radix Ipecacuanhae falsa	-	-
496	Radix Ipecacuanhae griseae sub-annulata	Psychotria ipecacuana (Brot.) Stokes	Rubiaceae
1048	Radix Ipecacuanha falsa	-	-

⁸ Wiggers, August, Grundriss der Pharmacognosie, 3. Auflage, Göttingen 1853, S. 19.

⁹ Heute befindet sich keine Opium-Probe mehr in der Sammlung, sie wurden durch die Kustodie des Herbariums offiziell an die zentrale Drogenstelle nach Bonn abgegeben.

1049	Radix Ipecacuanha falsa	-	-
1051	Radix Ipecacuanhae undulatae	Richardsonia scabra	Rubiaceae
1061	Radix Ipecacuanhae	Psychotria ipecacuana (Brot.) Stokes	Rubiaceae
1066	Radix Ipecacuanha	Uragoga ipecacuanha	Rubiaceae
1909	Radix Ipecacuanhae brasiliensis cyanophloea	-	-
3235	Radix Euphorbiae ipecacuanhae	-	-
3241	Radix Ipecacuanhae	Cephaelis ipecacuanha	Rubiaceae
3811	Radix Ipecacuanhae	Psychotria ipecacuana (Brot.) Stokes	Rubiaceae
3813	Radix Ipecacuanhae	Psychotria ipecacuana (Brot.) Stokes	Rubiaceae
3842	Radix Ipecacuanhae albae	Hybanthus calceolaria (L.) Oken	Violaceae
3848	Radix Ipecacuanhae	Psychotria ipecacuana (Brot.) Stokes	Rubiaceae
5212	Radix Ipecacuanhae cyanophloeae	-	-
5492	Radix Ipecacuanha annulata	Cephaelis ipecacuanha	Rubiaceae
5620	Radix Ipecacuanhae cyanophloeae	-	-
6249	Radix Ipecacuanhae nigra	Psychotria emetica	Rubiaceae
6534	Radix Ipecacuanhae annulata	Cephaelis ipecacuanha	Rubiaceae
7441	Radix Ipecacuanha	Cephaelis ipecacuanha syn Psychotria ip.	Rubiaceae
7510	Radix Ipecacuanhae annulata griseo-alba	Psychotria ipecacuana (Brot.) Stokes	Rubiaceae

Mit sehr vielen Exemplaren ist in der Göttinger Sammlung des Weiteren die Rhabarberwurzel vertreten, d.h. Radix oder Rhizoma Rhei (siehe Tabelle 2). Der Wurzelstock des Rhabarbers war bis ins 19. Jahrhundert eines der wichtigsten Abführund Magenmittel; doch bestand große Unsicherheit über die Stammpflanze der Droge, die vor allem im chinesischen Hochland zwischen der Wüste Gobi und dem Jangtsekiang wächst. Viele Fälschungen und wirkungslose Varianten, welche sich nur schwer von den wirksamen Sorten unterscheiden ließen, zirkulierten im Handel; insofern war in der pharmazeutischen Ausbildung ein intensives Studium von Vergleichsproben dringend erforderlich. Dies spiegelt der Bestand der Göttinger Sammlung wider: insgesamt sind 78 Präparate der Rhabarberwurzel in 25 Sorten vorhanden, darunter auch einige Fälschungen (Radix Rhei falsa) sowie mikroskopische Schnitte (Rhabarberzellen sind an typischen Kristalleinlagerungen zu erkennen).

Tabelle 2: Proben der Rhabarberwurzel in der Pharmakognostischwarenkundlichen Sammlung der Universität Göttingen (Auszug aus dem Gesamtkatalog; bei den Angaben zur Stammpflanze sowie der bot. Familie wurde die historische Bezeichnung übernommen).

Nr.	Name der Droge	Stammpflanze	Herkunft	Bot. Familie
1	Radix Rhei coronalis	-		-
2		-		-
	Radix Rhei mundata			
3	Radix Rhei anglici	-		-
4	Radix Rhapontici	Rheum Rhaponticum		Polygonaceae
5	Radix Rhei rubri	Rheum x hybridum		-
6	Radix Rhei monachorum	Rumex patientia		Polygonaceae
7	Radix Rhei persici	-		-
8	Radix Rhei gallici	-		-
9	Raxix Rhei chinensis	Rheum officinale		Polygonaceae
10	Radix Rhei silesiaci	-		-
11	Radix Rhei albi f. imperialis	-		-
12	Rhizoma Rhei germanici	-		-
13	Radix Rhei undulati	Rheum undulatum		-
14	Rhizoma Rhei chinens. semiundulatum	Rheum spec.	Asien	Polygonaceae
69	Radix Rhei falsa	Eryngium campestre		Umbelliferae
133	Radix Rhei monachorum	-		-
134	Radix Rhei mundatae	-		-
136	Radix Rhei rhapontici	Rheum rhaponticum		Polygonaceae
637	Radix Rhei monachorum	Rumex alpinus	Alpen	Polygonaceae
648	Rhizoma Rhei (Schnitte)	Rheum spec	<u> </u>	Polygonaceae
989	Radix Rhei	Rheum palmatum		Polygonaceae
1166, 1167	Radix Rhei monachorum	Rumex patientia		Polygonaceae
1168	Radix Rhei anglica	Rheum rhaponticum		Polygonaceae
1169	Radix Rhei depurata in fragmentis	Rheum spec.		Polygonaceae
1170, 1171	Radix Rhei mundata	Rheum officinale	Schanghai	Polygonaceae
1172	Radix Rhei mundata	Rheum spec.	,	Polygonaceae
1173	Radix Rhei mundata tornata	Rheum spec.		Polygonaceae
1174	Radix Rhei anglica	Rheum rhaponticum		Polygonaceae
1175, 1176	Radix Rhei mundata	Rheum officinale		20
1177	Radix Rhei bucharici	Rheum spec.	Szechuan	Polygonaceae
1178	Radix Rhei mundata	Rheum officinale	Schanghai	70
1179	Radix Rhei coronalis	Rheum officinale		Polygonaceae
1180	Radix Rhei mundata	Rheum spec.		Polygonaceae
1195	Radix Rhei chinensis	Rheum officinale		Polygonaceae
1625	Rhizoma Rhei anglici	Rheum spec.	England cult.	Polygonaceae
3267	Radix Rhei mundata	Rheum spec.	0	Polygonaceae
3856	Rhizoma Rhei in cubulis ad 7mm	Rheum spec.		Polygonaceae
3864	Rhizoma Rhei in globulis ad 0,05	Rheum spec.		Polygonaceae

3867	Rhizoma Rhei anglicum	Rheum spec.		Polygonaceae
3876	Rhizoma Rhei mundatum	Rheum mundatum		Polygonaceae
3880	Rhizoma Rhei in globulis ad	Rheum spec.		Polygonaceae
	1,20	-		
3882	Rhizoma Rhei officinalis	Rheum officinale		Polygonaceae
3885	Rhizoma Rhei semimun-	Rheum spec.		Polygonaceae
	datum			
3905-26 (!)	Rhizoma Rhei semimunda-	Rheum spec.		Polygonaceae
	tum			
4285	Rhizoma Rhei coronalis	Rheum officinale		Polygonaceae
4987	Rhizoma Rhei chinensis	Rheum palmatum		Polygonaceae
5198	Radix Rhei sinensis	Rheum officinale		Polygonaceae
6223	Radix Rhei rhapontici	Rheum rhaponticum	_	_ Polygonaceae
6535	Rhizoma Rhei austriacae	Rheum austriacum	Österreich,	Polygonaceae
			cult.	
7474	Rhizoma Rhei schensi	Rheum officinale	Schensi	Polygonaceae
7538	Rhizoma Rhei mundati	Rheum mundatum	Ostasien	Polygonaceae
3886,6179,	Rhizoma Rhei	Rheum spec.	Szuchen	Polygonaceae
7455,				

Die erhebliche Unsicherheit, die noch im 19. Jahrhundert über den Rhabarber und seine Sorten herrschte, verschweigt auch Wiggers Lehrbuch nicht. So listet er eine Reihe von als wirksam beschriebenen Sorten des Rhabarbers auf, doch fügt anschließend hinzu:

"Diese schönen asiatischen Pflanzen sind es, welche die verschiedenen, seit dem Jahr 1570 in Europa bekannt gewordenen zahlreichen Sorten der wahren Rhabarber, Radix Rhei s. Rhabarberi, liefern, worunter die auf eine eigne Weise behandelten Wurzeln derselben verstanden werden, welche, je nachdem sie von in Asien wildwachsenden oder von in Europa cultivirten Pflanzen gewonnen worden sind, zwei Abtheilungen bilden: asiatische und europäische. Inzwischen muss ich es wegen der Unsicherheiten, welche einerseits noch in der Botanik über die Rheum—Arten und andererseits noch in den Nachrichten über die pharmacognostische Bedeutung derselben herrschen, unentschieden lassen, ob alle die angeführten Arten wirklich existiren, ob die existirenden sämmtlich zur Gewinnung von Rhabarber in Asien benutzt werden, und welcher Art eine jede der asiatischen Sorten ihren Ursprung verdankt, während dieser von den europäische Sorten hinreichend bekannt ist, worüber bei den einzelnen Sorten und Arten das Weitere vorkommen wird."

Das breite Sortiment an Rhabarberwurzeln in der Göttinger Sammlung wird jedoch noch weit übertroffen durch den Bestand an Chinarinde, einer anderen begehrten und umstrittenen Droge des 19. Jahrhunderts. Es handelt sich dabei um die Rinde verschiedener Arten der südamerikanischen Baumgattung *Cinchona*, die

¹⁰ Wiggers, Grundriss, 3. Auflage 1853, S. 173.

seit dem 17. Jahrhundert als fiebersenkendes Mittel eingesetzt wurde. 11 Der Name "Chinarinde" hat dabei nichts mit der geografischen Herkunft der Stammpflanze zu tun, sondern ist eine Verballhornung des Quetchua-Ausdrucks "Kina" für Rinde bzw. "Kina-Kina" für die besonders geschätzte Rinde des Balsambaumes Myroxylon balsamum. Diese war im 17. Jahrhundert in Europa so beliebt, dass sie mit der Rinde des damals wenig geschätzten Cinchona-Baumes gestreckt wurde. Als man indessen die medizinische Wirkung der Cinchona-Rinde erkannte, ging der Name "Kina-Kina" auf sie über (daher rührt auch die französische Bezeichung quinquina).

Die Göttinger Sammlung enthält 386 Proben dieser Rinde in etwa 40 bis 50 Sorten, je nachdem, welche Sortenbezeichnungen man als Synonyme begreift; das Spektrum reicht von meterlangen Rindenproben bis hin zu winzigen Stückchen der begehrten Droge. Von besonderem Interesse sind 29 Proben, die mit dem Namen "Delondre" gekennzeichnet sind; dabei handelt es sich um Referenzproben zu einer damals einschlägigen Monografie zur Chinarinde von Auguste Delondre und Apollinaire Bouchardat (1854).¹² Auch die Wirkstoffe der Chinarinde in Reinform sind vertreten, als kleine Gläschen mit Chinin und Cinchonin in Pulverform.

Die Erforschung der Chinarinde war eines der vorherrschenden Themen der Pharmazie des 19. Jahrhunderts; schon 1826 führt von Bergen in seinem "Versuch einer Monographie der Chinarinde" eine Bibliographie mit über tausend Titeln – und wurde dennoch heftig kritisiert, weil er viele wichtige Arbeiten unterschlagen hätte. ¹³ Die Chinarinde blieb eine der wichtigsten Drogen bis ins frühe 20. Jahrhundert. Sie wurde gegen Fieber im Allgemeinen eingesetzt, vor allem jedoch gegen Malaria. Über ein verlässliches Malaria-Mittel zu verfügen, war insbesondere auf Forschungsreisen oder anderen Kolonialexpeditionen ungemein wichtig.

¹¹ Siehe Hänsel, Rudolf, Sticher, O., Pharmakognosie - Phytopharmazie, 7. Auflage, Berlin et al. 2004., S. 1002. Zur Geschichte der Chinarinde und des Chinins. Vgl. u.a. Kaufman, Teodoro S., Rúveda, Edmundo A., Die Jagd auf Chinin: Etappenerfolge und Gesamtsiege, in: Angewandte Chemie 117, 2005, S. 876-907.

¹² Die Delondre-Proben finden sich unter den Nummern 1730, 1734, 1735, 1740, 1745, 1747, 1750, 1756, 1762, 1783, 1792, 1793, 1797, 1803, 1808, 1821, 1827, 1844, 3489, 3497, 3510, 3512, 3525, 3530, 3531, 3532, 3537, 3539, 3553. Delondre, August, Bouchardat, Apollinaire, Quinologie des Quinquinas et des questions qui, dans l'état preésent de la science et du commerce, s'y rattachent avec le plus d'actualité, Paris et al., 1854. Husemann bestätigt, dass es Wiggers war, der die Delondre-Proben in die Sammlung brachte. Vgl. Husemann, Theodor, 1880: August Wiggers. Nekrolog. Archiv der Pharmacie 216, 1880, S. 407.

¹³ Fosberg, Francis Raymond, 1949: Early History of Cinchona, in: Journal of the New York Botanical Garden, vol. 50, No. 599. 1949; Bergen v., Heinrich, Versuch einer Monographie der Chinarinde, Hamburg, 1826.

Bevor die Chinarinde aus kontrollierten *Cinchona*-Plantagen gewonnen wurde, waren die europäischen Länder auf Importe unbestimmter Herkunft angewiesen. Von den im 19. Jahrhundert bekannten 16 bis 18 verschiedenen Arten der Gattung *Cinchona*¹⁴ wurden nur drei als wirksam empfohlen: *Cortex Chinae fuscus* (Braune Chinarinde), *Cortex Chinae regius* (Gelbe oder Königs-Chinarinde) sowie *Cortex Chinae ruber* (Rote Chinarinde). Doch wie beim Rhabarber sind die Rinden aller *Cinchona*-Arten einander sehr ähnlich; zudem sind sie auch innerhalb der Spezies stark variabel. Diese Vielfalt war seit jeher als zentrales Problem erkannt, so bereits in der umfangreichen Enzyklopädie von Johann Georg Krünitz, die zur Chinarinde verzeichnet:

"Bisweilen bringt man sie in ziemlich dicken Rinden, die wenigstens 3 bis 4 Zoll lang, und 1 Zoll breit, aber nicht zusammengerollet sind; dieses sind vom Stamme des Baumes abgerissene Rinden. Manchmal sind sie dünn, wie kleine Röhrlein zusammengerollet, äußerlich braun, mit zirkelrunden zarten Strichlein gezeichnet, und mit Moos bedeckt, inwendig aber roth; dieses sind die Rinden von den kleinen Aesten. Ein andermal sind sie in sehr kleinen Stückchen, oder sehr klein geschnitten, inwendig gelb, und auswendig weißlicht; dieses soll die Rinde seyn, die man von den Wurzeln abgezogen hat. Man muß diejenige erwählen, welche roth ist, oder ins Rothe fällt, und der Zimmetrinde an Farbe gleichkömmt; die nichts unangenehmes im Geschmack, und deren Bitterkeit etwas gewürzhaftes an sich hat. Diejenige hingegen, welche klebericht, leimicht, hart wie Holz, alt, welk, unschmackhaft, und durch Vermischung irgend einer andern Rinde, die man in Aloesaft eingeweicht hat, verfälschet worden, ist zu verwerfen."

¹⁴ Heute sind 38 Arten dieser Gattung bekannt, davon vier von kommerziellem Interesse: *C. calisaya, C. ledgeriana, C. succirubra und C. officinalis.* vgl. Kaufman/Rúveda, Jagd auf Chinin, 2005, S. 902.

¹⁵ Krünitz, Johann Georg, Oeconomische Encyklopädie, Band 8, S. 62 f., Chinarinde: http://www.kruenitz1.uni-trier.de/xxx/c/kc01165.htm, zuletzt aufgerufen am 17.5.2017.



Abbildung 2: Beispiele der Chinarinden.

Es gab unzählige Möglichkeiten zur Verwechslung, nicht nur zwischen wirksamen und unwirksamen Chinarinden der Gattung *Cinchona*, sondern auch mit ähnlichen Rinden ganz anderer botanischer Herkunft. Auch Alexander von Humboldt widmete sich diesem Problem in seiner Publikation von 1807, "Über die Chinawälder in Südamerika", und schloss: "Die Erkennung und Unterscheidung der einander oft höchst ähnlichen Chinarinden bieten so große Schwierigkeiten dar, dass das Studium derselben nur allein mit Hilfe von Zeichnungen oder eine, alle diese Zeichnungen übertreffenden, vollständigen und richtig bestimmten Chinarindensammlung glücklich Erfolg haben kann".¹6 Genau dies war in der Göttinger Sammlung verwirklicht; und neben den vielen Sorten unterschiedlich wirksamer Chinarinden enthält die Sammlung außerdem – gemäß den Wiggerschen Grundsätzen – zahlreiche Präparate mit der Bezeichnung *Cortex Chinae Falsae*. Wiggers selbst erörterte die vielen Probleme im Umgang mit dieser wichtigen Droge ausführlich in seinem Lehrbuch, moniert insbesondere den Mangel eines gemeinsam anerkannten Standards und schließt in der Ausgabe von 1853:

¹⁶ Humboldt v., Alexander, Über die Chinawälder in Südamerika, in: Magazin für die neusten Entdeckungen in der gesamten Naturkunde, 1. Jg., 1807.

"Sollen diese Missverständnisse ferner noch gründlicher gehoben und unsere Kenntnisse über die Abstammung sicher gefördert werden, so scheint mir kein anderer Weg dahin zu führen, als dass alle Pharmacognosten mit den von ihnen gesammelten Rinden einen allgemeinen Congress halten, sich über die anzunehmenden Sorten und deren Namen einigen, dass von da an Niemand eine neue Rinde aufstellen darf, wenn er nicht allen Theilnehmern davon eine Probe zustellt, dass man dann die so festgestellten Rinden gründlich und namentlich auch [...] mit einem Mikroscop auf ihren organologischen Bau studirt, um unzweideutige Kennzeichen für sie zu gewinnen, und dass man endlich diese Rinden auch noch an solche Männer schickt, welche die Chinabäume in der Natur sahen und die Rinden derselben an Ort und Stelle gründlich untersuchten, um über den Ursprung ganz sicher zu werden, wenn auch vorauszusehen ist, dass man auf diesem Wege langsam und wahrscheinlich niemals vollständig zum Ziele gelangen wird, indem vielleicht einige der Stammbäume gar nicht mehr existiren."

Zu klären, inwieweit er tatsächlich die Initiative ergriff, um eine solche Standardisierung voranzutreiben bleibt weiteren Studien vorbehalten – und dies ist nur eine der vielen möglichen Fragestellungen, die dieser Themenbereich bietet. Die wissenschaftshistorische (und naturwissenschaftliche) Aufarbeitung des bedeutenden Teilbestandes an Chinarinde in der Göttinger Sammlung steht noch aus.

Als letztes Beispiel für die vegetabilischen Bestände der Göttinger Sammlung seien die Proben von Pflanzensäften erwähnt: Gummiharze in verschiedener Form sind reich vertreten, darunter allein 12 verschiedene Varianten des heute noch bekannte *Gummi arabicum* – eine harte, wasserlösliche, pektinartige Substanz, die sehr breit eingesetzt wurde: einerseits als reizmilderndes Mittel bei Entzündungen der Schleimhäute (z.B. als Zusatz zu Einläufen), andererseits auch als Bindemittel bei der Arzneimittelherstellung, sowie als Klebe-, Binde- und Verdickungsmittel zu technischen Zwecken, zur Appretur von Stoffen, als Zusatzstoff für Tusche, Aquarellfarben und Nahrungsmittel, und vieles mehr. Daneben finden sich zahlreiche Proben von Elemi, Guttapercha, Catechu, Kino, Benzoe und Aloe in einer großen Zahl von Sorten und Qualitäten, über die der Katalog weitere Auskunft erteilt.

2.2 Animalia

Tierische Drogen sind in weitaus geringerem Masse in der Sammlung vertreten als pflanzliche Drogen, doch finden sich auch hierunter sehr interessante Präparate. So sind etwa 10 verschiedene Sorten Bibergeil enthalten (*Castoreum*) und 17 Sorten Moschus. Weiterhin enthält die Göttinger Sammlung 9 verschiedene Proben der berühmt-berüchtigten "Canthariden" oder "Spanischen Fliegen". Woher der deutsche Name stammt, ist unklar. Denn es sind keinesfalls Fliegen, die hier in getrockneter Form vorliegen, sondern Käfer aus der Gruppe der *Meloideae* (Ölkäfer);

¹⁷ Wiggers, Grundriss, 3. Auflage 1853, S. 296.

im Speziellen handelt es sich vorwiegend um verschiedene Arten der heutigen Gattung Lytta (ehemals Cantharis). Keine dieser Arten lebt ausschließlich oder auch nur vorwiegend in Spanien, vielmehr sind sie in ganz Europa weit verbreitet. Wirksam an dieser Droge ist das Cantharidin: ein stark kreislaufanregendes und hautreizendes Mittel, das in Form von Pflastern und Umschlägen eingesetzt wurde, etwa um Wunden künstlich offen zu halten. Es stammt aus dem Blut der Käfer oder aus einem Sekret, das diese als Schutzstoff gegen Feinde verspritzen. Da das Cantharidin eine starke, wenngleich sehr schmerzhafte Erektion bewirkt, wurden Spanische Fliegen auch als Aphrodisiakum eingesetzt – nicht selten mit tragischem Ausgang; denn der Wirkstoff ist nicht trivial in der Anwendung, sondern im Gegenteil hochtoxisch.

Nicht nur pharmazeutisch, sondern auch ökonomisch interessant waren die "Cochenillen", d.h. Schildläuse aus der Gattung Coccinea (11 Varianten in der Sammlung). Sie ernähren sich von Feigen-Kakteen der Gattung Opuntia und wurden für einen weit verbreiteten roten Farbstoff genutzt, der als färbenden Bestandteil Carmin enthält. Die wachshaltige Schutzschicht der Läuse bildete weiterhin den Grundstoff für Schellack; ein natürliches Harz, das aus diesem Ausscheidungsprodukt gewonnen wurde: Möbellack, Dichtungen, Kitt, Siegellack – und Schallplatten. Bertuch (1800) zeigt (siehe unten, Abbildung 3) eine Opuntienplantage zur Ernte der Früchte und der Cochenillen.

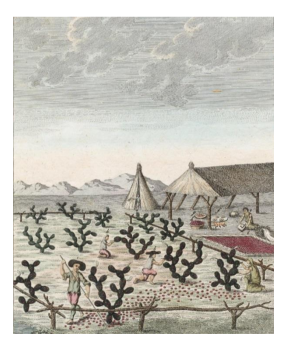


Abbildung 3: Bertuch, Friedrich J. (um 1800): LXXV, Das Einsammeln der Cochenille, aus: Bilderbuch für Kinder (Orig, Slg. Wissemann).

Ein anderes Präparat aus dem Bereich der Animalia ist die so genannte "Stinzeidechse", lateinisch Stincus marinus (auch Scincus scincus oder *Lacerta stincus*), die eingangs bereits erwähnt wurde (Nr. 435, 436). Diese Eidechsen wurden ausgeweidet, getrocknet und üblicherweise zum Schutz vor Insektenfraß in aromatischen Kräutern aufbewahrt. Die einschlägigen Werke des 19. Jahrhunderts wussten schon keinen Grund mehr für ihre Verwendung anzugeben, sie wurden aber immer noch verlangt und hielten sich daher standhaft im Inventar. Traditionell galten Stinzeidechsen als Schönheitsmittel und Aphrodisiakum; das Fett sollte gegen Nierenschmerzen helfen, das Fleisch Magerkeit vertreiben, die geräucherten Eingeweide galten als Mittel gegen Epilepsie und die Abkochung der getrockneten Droge sollte Feinde versöhnen. Die Eidechsen wurden eingesetzt bei Schlangen- und Skorpionbissen und über den Betten von Kindern aufgehängt vertrieben sie böse Träume – es handelte sich also um ein echtes Wundermittel.

Von ähnlich kurioser Qualität, jedoch deutlich wertvoller, sind zwei besondere Exponate der Göttinger Sammlung: Mumia aegyptica vera und falsa. Gerade Mumia vera ist heute eine sehr seltene Droge. 18 In der Sammlung ist sie in einem größeren Glas erhalten (Höhe ca. 30 cm); von nahem kann man einen Oberschenkelknochen und einige Zähne erkennen. Das Wort "Mumie" bezeichnete ursprünglich nur die natürlich vorkommende Substanz Erdpech, das als Allheilmittel verwendet wurde. Da es in Europa nur schwer erhältlich war, ging man dazu über, die harzige Substanz aus den Eingeweiden mumifizierter Körper zu sammeln. Dies vermochte jedoch nicht die große Nachfrage zu befriedigen, daher wurden zunehmend schlicht ganze Mumien pulverisiert und verkauft. Während der Gebrauch dieser Droge im 19. Jahrhundert schon nicht mehr üblich war, erfreute sie sich noch im 18. Jahrhundert großer Beliebtheit. Die Mumien wurden aus Ägypten abtransportiert und in Europa teuer verkauft, und zwar nicht nur menschliche Mumien, sondern beispielsweise auch Katzenmumien. Man nutzte einerseits die harte Balsamierungsmasse, andererseits die Leichenteile selbst. Als Heilmittel wurden die Mumienpräparate sehr breit eingesetzt, so etwa in heilenden Umschlägen bei Verletzungen; sie galten aber auch als exklusives Düngemittel.¹⁹ Je beliebter diese Drogen wurden, desto häufiger erschienen auch Fälschungen im Handel, wie sie auch in der Göttinger Sammlung erhalten sind. Was sich unter Mumia aegyptiaca falsa tatsächlich verbirgt, bedarf weiterer Untersuchung.

¹⁸ Siehe zu diesem "Heilmittel": Geßler-Lohr, Beatrix, Weg zur Unsterblichkeit - Mumien und Mumifizierung im Alten Agypten (Naturmuseum Senckenberg, Ausstellung 4), Loseblattmappe Nr. 8, Frankfurt a.M. 1995: Senckenbergische Naturforschende Gesellschaft.
¹⁹ Vgl.: Göpfert, Walter, Drogen auf alten Landkarten und das zeitgenössische Wissen über ihre Herkunft, Dissertation: Universität Düsseldorf 1986; Meyer-Hicken, Benno R., Über die Herkunft der Mumia genannten Substanzen und ihre Anwendung als Heilmittel, Dissertation: Fachbereich Medizin, Universität Kiel 1978.

2.3 Mineralia

Noch seltener als *Animalia* sind mineralische Drogen in der Göttinger Sammlung vertreten; doch sollen auch aus dieser Kategorie einige Beispiele hervorgehoben werden. So finden sich etwa verschiedene Proben *Corallia rubra* und *alba* – rote und weiße Korallen – sowie Proben der *Margaritae orientales* und *occidentales*: Perlen. Von der pharmazeutischen Wirksamkeit dieser Drogen war man im 19. Jahrhundert jedoch nicht mehr überzeugt; so heißt es schon in Hahnemanns Apothekerlexikon von 1798 zu den Perlen:

Orientalische Perlen (Perlae orientales) nennt man die von vollkommen weißem Silberglanze, oder hellem Wasser, wie man es nennt [...]. Die von geringerm Glanze unter diesen, so wie der größte Theil derer, die um Schottland und in Norwegen gefischet werden, nennt man okzidentalische (Perlae occidentales). [...]. In der Offizin ist der alte Luxus beinahe abgeschafft, sich der Perlen zur Arznei zu bedienen, und wenn es ja geschieht, so nimmt man dazu blos die kleinste Sorte (Staubperlen Perlae textiles) welche nicht mehr gebohrt werden können, und schief und eckig sind, die Unze etwa zu einem Thaler. [...] Die Perlen sowohl als die Perlenmutter, wovon man das Pfund zu 14 bis 30 Stüber in Holland einkauft, weichen von der Natur der weit wohlfeilern Austerschalen nicht im mindesten ab, und bestehen aus reiner Kalkerde mit etwas wenig Phosphorsäure verhärtet. Man kann hieraus ihre etwaige Kraft, Säure des Magens zu neutralisiren, beurtheilen. Die angerühmten herzstärkenden Eigenschaften besitzen sie gar nicht.²⁰

Weiterhin sind verschiedenste Lapides in Göttingen vertreten, jeweils in mehreren Exemplaren (aquilae, Indaicum, percarum, Lynci, iudaicum, cristalli montium, carpionis, cancrorum, etc.), sowie auch der Speckstein, Creta alba und nigra, Bernstein, Krebsaugen und ein Glaskolben mit auskristallisiertem Jod. Auch heikle Substanzen finden sich darin, wie etwa Antimonsulfid (Grauspießglanz), das trotz seiner Toxizität für seine antiseptische Wirkung bekannt war und auch zur Herstellung von Augenschminke verwendet wurde.

2.4 Warenkundlicher Bestand

Herausgehoben sei noch der warenkundliche Teilbestand der Göttinger Sammlung. Vertreten sind hierin beispielsweise 31 verschiedene Sorten Kaffee, 22 Sorten Kakao, 34 Varianten Tee und 13 Tabaksorten, dazu eine breite Palette an Surrogaten dieser Genussmittel – etwa Kaffee aus Feigenblättern, Eicheln und Zichorien; als Kuriosum sind sogar Kaffeebohnen aus Porzellan enthalten. Weiterhin finden sich zahlreiche Gewürze, Farbstoffe wie Orlean, Orseille oder Indigo, sowie viele Proben von Naturfasern: Jute, Hanf, Baumwolle, Zellstoffe und Palmfasern. Sogar ein Koffer mit Seidencocons ist erhalten – noch mit Stempel des Zolls von Triest sowie einer inlie-

²⁰ Hahnemann, Samuel, Apothekerlexikon, 2. Abt., 1. Teil, Leipzig 1798, S. 192-193.

genden Vorschrift zur Aufzucht dieser Tiere. Kautschuk ist schließlich ein weiterer wichtiger Bestandteil der Warensammlung: In den 1840er Jahren wurde die Vulkanisierung, d.h. Schwefelung des Kautschuk entdeckt, wodurch der eher brüchige Rohkautschuk in elastisches Gummi überführt werden konnte. Diese Entdeckung löste einen wahren Kautschukboom aus. Kautschuk ist ebenfalls in verschiedenen Proben vertreten, darunter eine sehr ungewöhnliche Form von Statuen aus Kautschuk (Nr. 835), die stark an venerische Symbolik erinnert. Die Figuren sind etwa 15 cm groß und aufgrund der mangelhaften Etikettierung ist ihre Herkunft völlig unbekannt.

Der Ursprung dieses Teilbestands ist in engem Zusammenhang mit kolonialistischen Bestrebungen zu sehen; so bot etwa der Göttinger Professor der Botanik Albert Peter regelmäßig Vorlesungen über die Nutzpflanzen in den Kolonien an und setzte dabei auch Proben aus dieser Sammlung ein. Einige Tabakproben sind dar- über hinaus von regionalem Interesse:sie stammen aus der ehemaligen Tabakfabrik Nordhausen, einer kleinen Stadt am Rande des Südharzes, wo die Firma Grimm & Triepel noch im 19. Jahrhundert Kautabak fertigte (z.B. Nr. 852, 856, 857).

Tabelle 2: Teesorten in der Göttinger Pharmakognostisch-warenkundlichen Sammlung. Die Etikettbezeichung wurde unverändert angeführt.

Nr.	Sorte
839	Sian Pschian (gelber, chinesischer Tee)
855	Haysanskin; Ternstroem
860, 878	Gunpowder; Schießpulver-Tee
861, 879, 881	Haysan gefärbt!
863	Kugel-Thee; Ternstroem
868, 926	Soutschang
870	Bohea; Ternstroem
871	Soulang; Ternstroem
872	Pekoe I; Ternstroem
875	Imperial; Ternstroem
877, 884	Tonkay; Ternstroem
886	Caravanen-Blüten
889	Tiothee Imperial. Perlthee
890	Brasilien
892	Assam Pecoe
893	Congo Bongso Congfu
897	Patri Souchong
898	Pecoe, Pecao
899	Singlo-Songlo
902	Soulang oder Tekulan
903	Bohea Bau
910	Sian Psihian; Gelber Thee aus China. Direkt von Kiaihla nach
	Nizchnoi-Nordgorod importiert. Dittrich.
912	Kaper-Souchong
913	Thea chinensis. Simson

914	Schwarzer Tee. Geringste Sorte.
915	Campoe / Camphu
920	Thea russica falsa. Epilobium angustifolia.
923	Folia Cyclopiae genistoid. Papilionaceae. Bush-Tea. (Familie später mit Bleistift zugefügt.)
924	Folia Angraecum fragrans Thon. Faham-Thee = Thee von Bourbon.
951	Thee-Ziegel
963	Thee-Kuchen, Ziegel-, Tafel-, Backstein- oder Stein-Thee
964	Schwarzer Thee, gebündelt. 1901 ded. Stud. pharm. Kasten. Von Rump & Lehners, Hannover.
973	Mandarin present Shaer Canton; "Cumscou-Tea."; "Cigarren für mich" (= späterer Kommentar)
975	Kugel-Thee aus China. Dittrich.

3. Sammler und Herkünfte

Neben der Vielfalt an Sorten und Herkünften der Drogen selbst, spiegelt die Göttinger Sammlung auch die Vielfalt an Kontakten und Sammlerbeziehungen des 19. Jahrhunderts wider. Für einen großen Teil der Proben enthalten die Etiketten auch Hinweise auf die Sammler oder Händler, von denen das Präparat erworben wurde. Das wohl bemerkenswerteste Stück in dieser Hinsicht ist zugleich die älteste datierte Probe aus dem Jahr 1815: ein Stück "Bast vom Hemdenbaum", gesammelt in "Marina am Orinoko" durch niemand anderen als Alexander von Humboldt (1769-1859) (Nr. 1181). Eine andere alte Probe ist das "Pfeilgift von Schomburgk" – eine Kalebasse voll Holzspäne, die mit Curare getränkt sind (Nr. 414). Als Zusatz wurde auf diesem Etikett noch vermerkt "durch Liebig erhalten".

Weitere Stücke mit Seltenheitswert stammen von dem Botaniker und Forschungsreisenden Georg August Schweinfurth (1836–1925). Der größte Teil der von ihm in Ägypten und Äquatorialafrika gesammelten Proben verbrannte 1943 in Berlin, so dass erhaltene Stücke, wie die 13 Proben der Göttinger Sammlung, von großem systematischem Interesse sind. Weiterhin findet sich eine Reihe südamerikanischer Präparate von Friedrich Eduard Pöppig (1798–1868), Proben aus Puerto Rico von Paul Ernst Emil Sintenis (1847-1907), sowie einiges aus den Taurischen Alpen von Theodor Kotschy (1813-1866) – erwähnt seien etwa die von ihm gesammelten Isotypen einer Eichenmonografie. Etliche Präparate finden sich von Karl Grossmann, der Brasilien bereiste, sowie einiges von Georg Heinrich Wilhelm Schimper (1804-1878). Firmenangaben wie "Rump & Lehners", "Gehe & Co" sowie "Wenzel Batka aus Prag" geben Einblick in kommerzielle Bezugsmöglichkeiten; weiterhin stammen nicht wenige Proben aus den Botanischen Museen zu Hamburg und Berlin, mit denen augenscheinlich ein reger Austausch gepflegt wur-

²¹ Es handelt sich um die Nr. 1452, 1453, 1454, 1455, 1468, 1477, 1480, 1482, 1492, 1493, 1494, 1495, 1661 der Sammlung.

de. Daneben haben sich lokale Größen in der Sammlung verewigt: Der "Oberlehrer Quantz", ein ehemaliger Schüler des Göttinger Botanikprofessors Albert Peter, der "Apotheker Krug" oder eine nicht weiter identifizierte "Frau v. Seggern".

Hinweise über die Herkunft von Teilbeständen können auch die verschiedenen Gefäßtypen geben, in denen die Präparate konserviert wurden. Wiederkehrend finden sich in der Sammlung etwa folgende Typen:

- Glasproben mit stabiler Deckelbespannung (häufig dreifach, mindestens doppelt); in deutscher Schrift bezeichnet, häufig nur Art der Probe angegeben, nur selten die Stammpflanze. Wo sich eine solche findet, ist sie in Schrägstriche gesetzt: /.../.
- Kleine Gläser in Flaschenform (verkorkt) von ca. 10cm Höhe; fast alle in einheitlicher (lateinischer) Schrift bezeichnet. (im Katalog als "verkorkte Fläschchen").
- Gläser mit "zweifarbigen Etiketten": lateinische Schrift (einheitlich; vermutlich von Albert Peter). Sehr ausführliche Angaben mit Art der Probe, Stammpflanze, Ort, Familie; häufig pharmazeutisch interessante Zusatzbemerkungen. Kein deutscher Name, weder der Pflanze noch der Droge.
- Grüne Schachteln verschiedener Größe; deutscher und lateinischer Name (einheitliche Schrift). Immer mit deutscher Bezeichnung oder Übersetzung. Kleines Etikett an der Seite der Schachtel (für Stapelung im Regal).
- Graue Schachteln mit "zweifarbigem Etikett" (s.o.).
- Gläser mit sehr spröder, einfacher Bespannung; wechselnde Beschriftung.

Inwiefern diese Teilbestände systematisch zusammengehören oder Aufschluss über andere Querbezüge geben, bleibt weiterer Untersuchung vorbehalten.

4. Entstehung und Geschichte der Sammlung

Begründet wurde die Göttinger Sammlung durch den Pharmakognosten August Ludwig Wiggers (1803-1880), dessen Grundlagenwerk bereits zitiert wurde. Wiggers studierte nach einer Apothekerlehre in Göttingen Chemie, in deren Fachgebiet damals auch die pharmazeutische Chemie fiel. 1828 wurde Wiggers Assistent bei Johann Friedrich Stromeyer (1776-1835), der es sich zum Prinzip gemacht hatte, seine Assistentenstellen mit gut geschulten Apothekern – so genannten "Präparateuren" – zu besetzen. Nach Stromeyers Tod arbeitete Wiggers weiterhin am Lehrstuhl, nunmehr für den Nachfolger, Friedrich Wöhler (1800-1882). 1848 wurde Wiggers schließlich auf die neu geschaffene, außerordentliche Professur für Pharmazie und Pharmakognosie berufen. In der Wissenschaft bekannt wurde er vor allem für seine Forschungen zum Mutterkorn; über viele Jahre hinweg wirkte er zudem als Generalinspektor aller Apotheken des Königreiches Hannover.

Während seiner gesamten Zeit in Göttingen, d.h. von 1836 bis 1880, investierte Wiggers einen großen Teil seiner Zeit und seines Vermögens in den Aufbau einer pharmakognostischen Sammlung. Angeblich umfasste sie bereits damals etwa 5'000 Proben und war in Fachkreisen weithin bekannt.²⁴ Wie in seinem Nachruf hervorgehoben wurde, lag Wiggers der Aufbau dieser umfangreichen Lehrsammlung besonders am Herzen, "die in vielen Beziehungen die meisten auf Staatskosten angelegten Sammlungen an Universitäten übertrifft" und die "häufig genug der Gegenstand der Bewunderung und mitunter auch des Studiums auswärtiger Collegen geworden ist."²⁵ Der Autor des Nachrufes führt weiter aus:

"Ein für practische Apotheker ausserordentlich wichtiger Vorzug derselben [Sammlung] besteht in der Berücksichtigung der Verfälschungen, zu denen die mehr als dreissigjährige, sorgsame Revision der hannoverschen Apotheken dem Sammelnden ein reichhaltiges und authentisches Material lieferte. Von besonderem Interesse ist es auch, dass dieselbe [Sammlung]

²² Angaben zu Wiggers' Leben und Werk finden sich beispielsweise in Wagenitz, Gerhard, Göttinger Biologen 1737-1945. Eine biographisch-bibliographische Liste, Göttingen 1988, Wiggers: S. 196. Hierin zahlreiche weitere Literaturverweise zu biografischen Skizzen in ADB, DAB etc.. Vgl. weiterhin den ausführlichen Nachruf auf Wiggers: Husemann, Theodor, August Wiggers. Nekrolog, in: Archiv der Pharmacie 216, 1880, S. 401-415.
²³ Vgl. ebenda S. 782.

²⁴ Vgl. Gauss, Gustav-Adolf, Geschichte der pharmazeutischen Chemie an der Universität Göttingen. Dissertation Universität Göttingen 1937: "Seine Vorlesungen über Pharmazie, Pharmakognosie, ein "Relatorium" über theoretische Chemie und Stöchiometrie, ferner gerichtlich-chemische Untersuchungen führte er unter Verwendung seiner reichhaltigen Sammlung von Präparaten als Anschauungsmaterial im Unterricht weiter", S. 576 sowie Fußnote 88: "Diese Sammlung enthielt etwa 5000 verschiedene Arzneimittel europäischer Länder und fremder Erdteile in einer Mannigfaltigkeit, die ihresgleichen suchte."
²⁵ Husemann, Nekrolog, 1880, S. 406.

nicht auf einmal angelegt, sondern allmählich durch den mehrere Dezennien hindurch bethätigten Sammelfleiss desselben Mannes entstand, wodurch es möglich wird, die Identität einer unter verschiedenen Namen zu differenten Zeiten aufgetauchten Drogue mit Sicherheit festzustellen. Um zu authentischen Specimina exotischer Arzneikörper, z.B. indischen und persischen Opiums, echten moskowitischen Rhabarbers u.a.m. zu gelangen, scheute Wiggers zu einer Zeit, so die Transportmittel der Gegenwart noch nicht existirten, keine Kosten. Es ist zu bewundern, wie bei den beschränkten Mitteln, bei den knappen Besoldungsverhältnissen [...] eine solche Collection zusammengebracht werden konnte, zu deren Instandhaltung und Completirung Wiggers auch noch in dem letzten Decennium seine Collegienhonorare stets verbrauchte. [...] Die Sammlung selbst war seinen Schülern nicht nur während der Lehrstunden, sondern auch zu genauerer Instruction zu jeder Tageszeit in dem in Wiggers Haus befindlichen Auditorium zugängig. ¹²⁶

Bereits bei dem Gesuch um die feste Anstellung von Wiggers im Jahr 1848, der schon vorher als Assistent die pharmakognostischen Vorlesungen abgehalten hatte, betonte Wöhler ausdrücklich, dass Wiggers eine der "ausgezeichnetsten pharmacognostischen Sammlungen in Deutschland [besitzt], die er allein zum Behufe dieser Vorlesung mit nicht unbedeutenden Kosten angeschafft hat und auf deren Vermehrung und Erhaltung er jährlich eine für ihn nicht unansehnliche Sum[m]e verwendet"²⁷. Auch Wiggers selbst unterstrich die Wichtigkeit dieser Sammlung für Forschung und Unterricht in einem Brief an die Leitung der Universität, und bat zugleich um einen finanziellen Zuschuss zum Unterhalt und weiteren Ausbau seines Bestandes:

"Ich habe bereits die für die erwähnten Vorlesungen nöthigen Sammlungen in so weit hergestellt, daß sie schon über 5'000 Praeparate in schönen Gläsern umfassen, welche sämmtliche in europäischen Ländern und zum Theil auch die in anderen Welttheilen gebräuchliche Arzneikörper in einem solchen Maaßstabe, in einer Mannigfaltigkeit und überhaupt von einer Beschaffenheit repräsentiren, wie sie anderswo nicht leicht besser, vollständiger und sicherer bestimmt gesehen werden dürften. Zahlreiche besondere Schönheiten und Seltenheiten erhöhen den Werth dieser Sammlungen, welche bei allen Sachverständigen bereits eine meine Erwartungen übertroffene Anerkennung gefunden haben. Diese Sammlungen erfordern zur Erhaltung ihres Ansehens eine unaufhörliche sorgfältige Beaufsichtigung, eine stets fortzusetzende Vermehrung und alljährlich eine theilweise Erneuerung. Die Vermehrung wird dadurch immer kostbarer, daß sie wesentlich nur durch direct aus anderen Weltheilen von dortigen Freunden nach meiner Vorschrift expreß besorgte Exemplare stattfinden kann, die dann aber auch den Sammlungen einen um so höheren Vorzug und Werth sichern, und ich bedauere nichts mehr, als darin keine solchen Fortschritte machen zu können, als ich wohl wünschte. Die daneben erforderliche und sehr kostbare Bibliothek hat auch schon einen bedeutenden

²⁶ Husemann, Nekrolog, 1880, S. 406-407. Wiggers wohnte in Göttingen in der Kurzen Strass 17; im Jahr 2002 wurde dort eine Gedenktafel angebracht.

²⁷ Archiv der Universität Göttingen, 4.V.b. 125; Friedrich Wöhlers am 14.7.1848.

Umfang erreicht. Ich habe ferner ein vortreffliches Haus angekauft und eingerichtet, um darin sowohl die Vorlesungen halten zu können und die Sammlungen aufzustellen, als auch meinen Zuhörern und jedem Anderen außer den Collegien Stunden einen unaufhörlichen freien Zutritt zu den Sammlungen gewähren zu können, wie dieser vielleicht nirgend anderswo in einem solchen Grade gestattet wird, den ich aber für durchaus erforderlich halte, da nur durch eine stete Benutzung der Sammlungen eine gründliche und vollständige Belehrung möglich ist, und muß ich es hier auch mit wahrem Vergnügen erkennen, daß nicht leicht ein Lehrer eifrigere und dankbarere Schüler haben kann. ¹²⁸

Aufgrund erhaltener Notizzettel in Gläsern, auf denen der Name "Wiggers" als Adressat angeführt wird oder Etikette, auf denen sich Wiggers' eigene Unterschrift findet, lässt sich zumindest ein Teil des noch erhaltenen Göttinger Bestandes auf seine Zeit zurückdatieren (z.B. Nr. 5939, 1145, 1679, 2434); darunter wohl ein guter Teil der Chinarinden-Proben, beispielsweise auch die erhaltenen Referenzstücke zur Monografie der Chinarinde von Auguste Delondre aus dem Jahr 1854.²⁹ Auch Wiggers Nachfolger, Julius Wilhelm L. von Uslar (1857-1876) soll erheblich zur Sammlung beigetragen haben, doch ist sein Beitrag heute nicht mehr zu identifizieren, weder in Qualität noch in Quantität.³⁰

Der größte Teil der in Göttingen erhaltenen Sammlung stammt jedoch aus jüngerer Zeit. 1892 wurde die Pharmakognosie neu dem Zuständigkeitsbereich der Botanik zugeordnet, damals in Göttingen vertreten durch den bereits erwähnten Professor Albert Peter (1853-1937).³¹ Dieser setzte sich sehr für den Ausbau und die Erneuerung des pharmakognostischen Bestandes ein – wie auch für alle anderen Sammlungen des Institutes – und suchte sie durch Ankäufe, Tausch und Spenden zu vermehren. Peter war Sammler aus Leidenschaft. Neben der Pharmakognostischen Sammlung entstand während seiner Amtszeit auch das sogenannte "Botanische Museum", mit reichhaltigem Lehr- und Anschauungsmaterial zur systematischen Botanik; das Herbarium wuchs um ein Vielfaches und verschiedene

²⁹ So wird in Wiggers Nachruf eigens auf diesen Bestand hingewiesen: "Einen besonderen Schatz derselben [Sammlung] bildet die Suite der Chinarinden, welche u.a. die Originalien der Delondre'schen Rinden vollständig enthält." Husemann, Nekrolog, 1880, S. 407.

²⁸Archiv der Universität Göttingen, 4.V.b. 125; Wiggers, 4.2.1854; an "Herrn General Secretair" [Gesuch um Gehaltserhöhung].

³⁰ Klatt et al.: "Von ihm [Wiggers] und von Uslar stammt auch der größte Teil der Drogensammlung. Beide lasen jahrzehntelang über Pharmakognosie, in der besonders Wiggers umfassende Kenntnisse besaß.", S. 783.

³¹ Vgl. zu Albert Peter z.B. Wagenitz, Biologen, 1988, S. 136, mit vielen Literaturverweisen, sowie eine biographische Skizze von Kärin Nickelsen auf der Grundlage von Peters Nachlass (Publikation in Vorbereitung). Für die Referenz Übergang in Zuständigkeit Botanik siehe: Peter, Albert, Geschichte der Gründung und Entwicklung des botanischen Gartens zu Göttingen, in: Festschrift zur Feier des 150jährigen Bestehens der Kgl. Ges. d. Wissenschaften zu Göttingen. Beiträge zur Gelehrtengeschichte Göttingens 1901, S. 264-389. Hier relevant: S. 377.

Spezialsammlungen wurden initiiert. Schon 1890, zwei Jahre nach Amtsantritt, beantragt Peter zusätzliche Gelder für eine Erweiterung des "Botanischen Museums":

"Neben den hierorts üblich gewesenen Vorlesungen und Übungen habe ich inzwischen folgende im Botanischen Museum neu gehalten: über Pflanzengeographie, Biologie, technisch wichtige Pflanzen, Übungen zur Morphologie der Pflanzen, Demonstration an lebenden Pflanzen und am Mikroskop; dazu kommen die Vorlesungen und Übungen zur Pharmakognosie, welche nebst der betr. Sammlung seit einigen Jahren mir übertragen worden sind. Diese Vorlesungen und Übungen bedurften grösstentheils eines ganz neu zu schaffenden Unterrichtsmaterials, welches zur Zeit in zweckentsprechender Weise zwar zusammengestellt worden ist, dessen übersichtliche und instruktive Anordnung jedoch wegen Platzmangels bisher unterbleiben musste, so dass die Studirenden ganz auf meine persönliche Opferwilligkeit bezgl. Zeit und Erklärungen angewiesen sind, wenn sie sich noch weiter ausserhalb der Vorlesungszeit unterrichten wollen.

Endlich kann ich es auch nicht verschweigen, wie es bisher ganz unthunlich gewesen ist, die mannigfache dem Studirenden wie dem Publicum wichtigen und interessanten Museumsgegenstände, Landesproducte, Colonialerzeugnisse, Arzneipflanzen und Drogen, Übersichten und statistischen Aufstellungen, die pflanzengeographischen Zusammenhänge, Pflanzenbilder, Vegetationsansichten u.d.w. in der Weise anzuordnen und allgemein zugänglich zu machen, dass dadurch Jedermann Belehrung und wissenschaftlichen Genuss haben könnte. Und doch wird durch derartige Museumseinrichtungen das Verständniss für die Culturarbeit und weitere Culturaufgaben nicht minder und für die colonialen Bestrebungen unseres deutschen Vaterlandes so erheblich gefördert, bei bisher Gleichgiltigen oft erst geweckt! ⁴³²

Noch im Jahr 1919, ungeachtet der knappen Ressourcen nach dem ersten Weltkrieg, beantragte Peter erhebliche Zusatzgelder für den Ausbau und die angemessene Präsentation der Sammlungen.³³ Die Pharmakognostische Sammlung war zu dieser Zeit in den Schränken des so genannten "Gehilfenhauses" untergebracht.³⁴

Besonders berühmt sind Peters Sammlungen afrikanischer Präparate, vor allem die Sammelstücke seiner Forschungsreisen aus den Jahren 1902 nach Südafrika und 1904 nach Ostafrika. Nach Peters Tod im Jahr 1937 wurden diese zur botanischen Bearbeitung nach Berlin-Dahlem gegeben, wo der größte Teil der Proben im Bombenfeuer von 1943 verbrannte. Umso erfreulicher ist es, dass sich noch einige, bisher unbeachtete afrikanische Präparate von Peter in den Beständen der Pharmakognostischen Sammlung finden.

³² Antrag auf Erweiterung des botanischen Museums, Peter am 25.11.1897, Archiv des Albrecht-v.-Haller Instituts, Akte A12.

³³ Peter beantragt noch im Jahr 1919 nicht weniger als 13.637,— Mark für die Sammlung (Mehrausgaben für die umfangreichen Zugänge von seiner Afrikareise) – siehe Archiv im Institut für Botanik der Georgia Augusta, Mappe "Ausgänge".

³⁴ Bitter am 2.11.1926 an den Kurator der Univ. Gö. (Kuratorialakte Peter).

Ein weiteres bedeutendes Datum für die Göttinger Sammlung ist das Jahr 1899, als der Gießener Apotheker Carl F. W. Mettenheimer starb und sein Sohn daraufhin die gesamte Referenzsammlung der Universitätsapotheke "zum Pelikan" der Universität Göttingen vermachte.³⁵ Die Schenkung aus der Sammlung Mettenheimer umfasste insgesamt 1900 Proben, also etwa ein Viertel des jetzigen Göttinger Bestandes. Peter garantierte dem großzügigen Spender die Kennzeichnung aller Präparate dieser Sammlung als "E collectione Mettenheimer", dadurch sind sie heute noch identifizierbar; z.T. tragen sie zusätzlich ein Siegel "Dr. (W) M.".36 Diese Sammlung entstand vorwiegend unter Wilhelm Mettenheimer (1802-1864). Dieser war gelernter Apotheker; seine Gehilfenzeit verbrachte er u.a. bei dem bekannten Johannes Bartholomäus Trommsdorff in Erfurt. Anschließend studierte Mettenheimer Pharmazie bei Justus Liebig (1803-1873) in Gießen, bestand 1826 das hessische Apothekerexamen und promovierte 1827 zum Dr. phil. Im gleichen Jahr übernahm er die spätere Universitätsapotheke "Zum Pelikan". Zusätzlich beantragte Mettenheimer erfolgreich die Zulassung als Dozent für Pharmakognosie an der Universität Gießen und lehrte dieses Fach fortan in Liebigs Institut. 1849 erhielt Mettenheimer sogar eine außerordentliche Professur; seine Forschungstätigkeit dokumentieren wissenschaftliche Abhandlungen über einzelne Drogen, wie Radix Ginseng, Cortex Chinae, Radix Ratanhiae u.a.³⁷ Die Pharmakognostische Sammlung legte Mettenheimer für seinen Unterricht an, wohl unter erheblicher Mitwirkung seines Vaters, Besitzer der bekannten Materialwarenhandlung Mettenheimer & Simon in Frankfurt. Wilhelms Sohn übernahm 1866 die Apotheke mit der Sammlung und vermachte sie dann der Universität Göttingen.

Unter Peter wurden die meisten Proben mit einem neuen, einheitlich gestalteten Etikett versehen. Zugleich kam es in Teilen zu einer Vermischung des pharmakognostischen Bestandes mit der botanisch-systematischen Lehrsammlung und Mitbringseln von Forschungsreisen nach Afrika: alle diese Teilbestände gehörten

3

³⁵ Vgl. Chronik der Georg-August-Universität zu Göttingen für das Rechnungsjahr 1899, S. 47: "Herr Dr. Mettenheimer in Giessen schenkte die pharmakognostische Sammlung seines verstorbenen Vaters in 5 grossen Doppelschränken mit etwa 1900 Drogenproben". siehe Archiv in der Botanik. Im ungeordneten Teil des Archivs ist unter 1899 ein Nachweis für die Schenkung der Sammlung Mettenheimer.

³⁶ Die Pelikan-Apotheke blieb eine gute Adresse für pharmakognostische Interessen. So erwähnt auch der Gießener Botaniker Ernst Küster eine Zusammenarbeit in seinen Memoiren: "Für die Pharmazeuten las ich Pharmakognosie in Form eines vierstündigen Praktikums. Einen Versuch mit diesem zu wagen, gelang mir, nachdem ich in der Gießener Pelikan-Apotheke einen für Drogenkunde ausnehmend interessierten Apotheker, Eduard Reuss, kennengelernt hatte, den ich sehr gern zum Praktikum hinzuzog, um auf diese Weise auch einen Mann der Praxis beim Apotheker-Unterricht beteiligt zu sehen." Küster, Ernst, Erinnerungen eines Botanikers, Giessen 1953, S. 218.

³⁷ Hein, Wolfgang-Hagen, Deutsche Apotheker-Biographie, in: Veröffentlichungen der Internationalen Gesellschaft für Geschichte der Pharmazie e.V., Bd 43 (A-L), 1975 und 46 (M-Z), Stuttgart 1978, S. 427. Nekrolog in Jb. f. Pharm. 21 (1864f), S. 369 - 371.

zum sogenannten "Botanischen Museum", das unter Peter erheblich erweitert und ausgebaut wurde. Die Bestände sind damit heute nicht mehr eindeutig voneinander zu trennen. So findet sich in der Sammlung beispielsweise eine große Auswahl von Früchten von Doldenblütlern: diese sind sowohl für die Systematik als auch für die Pharmakognostik von Interesse, denn durch ihre ätherischen Öle sind viele dieser Früchte medizinisch nutzbar – das bekannteste Beispiel ist Fencheltee. Alle erhaltenen Proben und Präparate wurden daher im Gesamtkatalog unterschiedslos erfasst.

Pharmakognosie wurde in Göttingen noch bis 1938 gelehrt, zuletzt von dem Botaniker Franz Firbas (1902-1964).³⁸ Jedoch schon einige Jahre vorher, vermutlich im Jahr 1934, wurden die Präparate der Sammlung in Zeitungen gewickelt und in Kisten verpackt.³⁹ Dieses Datum trifft zusammen mit einem Aufruf aus Braunschweig, alle Sammlungen dorthin zu senden, um die Bestände zu zentralisieren: die Ausbildung in Pharmakognosie sollte forthin nur noch in Braunschweig erfolgen, wo 1935 die einzige noch bestehende, etatmäßige Professur für dieses Fach angesiedelt war.⁴⁰ Auch die Göttinger Sammlung wurde wohl aus diesem Anlass verpackt; jedoch niemals nach Braunschweig verschickt. Stattdessen endete sie auf dem Dachboden des heutigen Albrecht-von-Haller-Instituts für Pflanzenwissenschaften: zu ihrem Glück, denn alle versendeten Sammlungen fielen während des Krieges der Bombardierung des Braunschweiger Instituts zum Opfer. Wieso der Bestand in Göttingen verblieb, ist bis heute nicht geklärt; seltsame Etikettierungen zeugen von möglichem Versand in den 1950er Jahren nach Mittelfranken und zurück, doch die Hintergründe dieser Episode sind ebenso ungeklärt. Wie auch immer es dazu kam: so standen die Kisten denn über Jahrzehnte auf dem Göttinger Dachboden, original verpackt in Zeitungen vom März 1934, bis zu ihrer Wiederentdeckung im Jahr 1998.

 ³⁸ (Seitdem nur noch "Kräuterwanderungen für Mediziner" und mikroskopische Untersuchungen. Nach dem Krieg eingestellt.) Zu Firbas siehe Wagenitz, Biologen, 1988, S. 57.
 ³⁹ Fast alle tragen das Datum des Wochenendes 10./11. März 1934, einige (Manna-Kiste) vom 8. März und 28. Februar, jede Kiste hat zusätzlich ein Inventar aller darin erhaltenen Proben.

⁴⁰ Vgl. Pohl, Ursula, Hochschulen im Nationalsozialismus. Die Pharmazie in Braunschweig, in: Geschichte der Pharmazie: Beilage deutsche Apotheker-Zeitung 43, 1. Quartal, 1991, S. 11-14. Sowie Schröder, Gerald, NS-Pharmazie. Gleichschaltung des deutschen Apothekenwesens im Dritten Reich, Stuttgart 1988. Die Pharmakognosie in der NS-Zeit unterlag besonderen Bedingungen, Bedeutung erlangten vor allem deutsche Simplizia. Für den Verbleib von Braunschweig als einziger Professur für Pharmakognosie: Adlung, Alfred, Urdang, Georg Grundriß der Geschichte der deutschen Pharmazie, Berlin et al. 1935, S. 149.

5. Funktion der Sammlung

Wozu wurden pharmakognostische Sammlungen genutzt? Einen entscheidenden Hinweis gibt die bereits zitierte Passage aus Wiggers' Lehrbuch, indem er ausdrücklich hervorhebt, dass schriftliche Quellen nur ein erster Schritt zum Studium der Pharmakognosie sein können:

Eine pharmacognostische Sammlung muss unter diesen Hülfsmitteln [wie Lehrbücher, Monografien, Pharmakopoeen, Zeitschriften etc.] unbedingt an die Spitze gestellt werden, indem sie sich aus den natürlichen Gegenständen selbst zusammensetzt und sie, wenn diese der Reihe nach zu steten vergleichenden Objecten heim Studium der angeführten Schriften gemacht werden, mit Reiz, Interesse und glücklichem Erfolge alles errichten lässt, was gewünscht wird, nämlich gründliche pharmacognostische Kenntnisse.⁴¹

Ein Student sollte demnach die in der Sammlung enthaltenen Präparate idealerweise parallel zur Lektüre des Lehrbuchs studieren – weswegen es aus Wiggers Sicht auch von entscheidender Bedeutung war, dass die Sammlung möglichst jederzeit für interessiertes Publikum zur Verfügung stand. ⁴² Dass er diese Anforderung erfüllte, wird in seinem oben bereits zitierten Nachruf betont. Wiggers selbst hob hervor, dass dieses Angebot durchaus eifrig genutzt wurde. Die Studenten waren darauf angewiesen, solche Gelegenheiten zum Studium nicht auszulassen; denn nach dem "Reglement für die Staatsprüfungen der Medicinalpersonen", erlassen am 1. Dezember 1825 und in Kraft bis 1934, waren auch pharmakognostische Kenntnisse Teil der Staatsprüfung I. Klasse. So musste ein erfolgreicher Kandidat, neben einer ganzen Reihe anderer Dinge, auch in der Lage sein, "einige frische oder getrocknete offizinelle Pflanzen vollständig zu demonstrieren" sowie "aus einer Reihe von Roharzneien wenigstens 10 nach Abstammung, Verfälschung und pharmazeutischer Anwendung zu erläutern". ⁴³

Dass die Göttinger Sammlung für die praktischen Übungen eingesetzt wurde, bezeugt auch eine spezielle Kiste des Bestandes mit Präparaten ohne Etikett: hieran konnten die Studenten ihre Artenkenntnis unter Beweis stellen und das Bestimmen unbekannter Drogen erlernen.⁴⁴ Damit war die Pharmakognostische Sammlung stärker auf die Lehre ausgerichtet als etwa die Herbarbestände; doch wurden auch die Drogensammlungen als Grundlage für Forschungsarbeiten genutzt, etwa zu Varianten bestimmter Drogen, wie der Chinarinde.⁴⁵ Weder textli-

⁴³ Adlung/Urdang, Grundriß, 1935, S. 141.

⁴¹ Wiggers, Grundriss, 3. Auflage 1853, S. 9.

⁴² Vgl. Brief Wiggers 1854. Siehe oben.

⁴⁴ Laut der beigelegten Inventarliste waren dies Übungspräparate für das pharmakognostische Praktikum.

⁴⁵ Reizvoll wäre ein systematischer Vergleich der Funktion und Stellung von verschiedenen botanischen Sammlungen.

che Beschreibungen noch Bilder vermochten die Sammlungen zu ersetzen. Wohl kann man im Wort beschreiben, wie die Drogen beschaffen sein müssen – die Lehrbücher von Wiggers, Flückiger, Tschirch und anderen zeigen es; doch wie riecht die Droge? Wie fühlt sie sich an? Für die korrekte Identifizierung waren häufig Eigenschaften relevant, die sich weder in Wort und Bild angemessen ausdrücken lassen: so wird häufig der "eigenartige Geruch" einer Droge als Unterscheidungsmerkmal angeführt. Die (wohl konservierte) Droge selbst war das einzige Referenzmaterial, an dem sich ihre materiellen Eigenschaften, wie Färbung, Struktur, Geruch oder Geschmack, erlernen ließen. Wiggers selbst betont in seinem Lehrbuch, dass es zwar illustrierte Werke der Pharmakognosie gibt, dass jedoch auch die besten Abbildungen nur höchst unzureichend dazu geeignet sind, Drogen wirklich kennen zu lernen:

"Diese Werke [mit pharmakognostischen Abbildungen] sollen eine pharmacognostische Sammlung ersetzen, ein Zweck, der aber gewiss niemals in allen Beziehungen völlig erreicht werden kann, wie große Sorgfalt auch auf die Bearbeitung dieser Werke verwandt werden mag. Denn wenn auch manche rohe Arzneimittel eine solche bildliche Darstellung gestatten, dass man sie dadurch recht wohl erkennen kann, so wird die daraus geschöpfte Kenntnis doch niemals so klar und deutlich, als durch die autoptische Betrachtung der natürlichen Gegenstände viel leichter, sicherer und vollständiger erreicht werden kann, indem ja die unzähligen, wenn auch unwesentlicheren Verschiedenheiten der einzelnen Stücke nicht sämmtlich abgebildet werden können. Und bei Weitem der größte Theil der rohen Mittel gestattet keine hinreichend klare bildliche Darstellung."46

Einen Eindruck davon, welche Eigenschaften es waren, anhand derer im 19. Jahrhundert Drogen erkannt und unterschieden werden konnten, gibt etwa Wiggers' Beschreibung des Rhapontischen Rhabarbers: es handle sich dabei um

"... die eigenthümlich präparirte Wurzel wildwachsender Pflanzen. Geschälte, rundliche, spindelförmige, 1-2 Zoll dicke, 3-8 Zoll lange, schmutzig weisse oder gelbliche, mit röthlichen Adern excentrisch durchzogene oder braun-röthlich marmorirte Stücke, die im Innern zuweilen hohl sind und auf dem Querschnitt einen schmutzig gelbgrünen Ring zeigen, der Rindensubstanz und Kern begrenzt. Geruch schwach, süss, aber specifisch rhabarberartig. Geschmack der echten Rharbarber ähnlich, schleimig bitter, aber man bemerkt nichts Adstringirendes und zwischen den Zähnen kein Knirschen."

Gegen Ende des 19. Jahrhunderts gewann die mikroskopische und schließlich auch chemische Analyse der Drogen an Bedeutung gegenüber den traditionellen Untersuchungsverfahren; doch noch im Jahre 1928 erwähnt etwa das pharmakognostische Lehrbuch von Karsten und Benecke darüber hinaus als Merkmale der *Radix*

-

⁴⁶ Beschreibung der Radix Rhapontici sibirici; Wiggers, Grundriss, 3. Auflage 1853, S. 9-10.

⁴⁷ Beschreibung der Radix Rhapontici sibirici; Wiggers, Grundriss, 3. Auflage 1853, S. 172.

Rhei: "Der eigenartig riechende Rhabarber schmeckt aromatisch bitter und knirscht stark beim Kauen. Die Rhizomstücke sind durch körnig bröckelnden Querbruch gekennzeichnet";⁴⁸ und auch der chemischen Beschreibung der Chinarinde wird angefügt: "Der Geschmack der eigenartig riechenden Rinde ist adstringierend bitter."⁴⁹

6. Ansätze und Perspektiven der Auswertung

Die erste Voraussetzung für die Auswertung einer jeden Sammlung ist ein Überblick über den enthaltenen Bestand. Dies ist für die Göttinger Pharmakognostische Sammlung vollständig geleistet. Alle Proben wurden fortlaufend nummeriert in einem Gesamtkatalog erfasst und in der Reihenfolge ihrer Nummern leicht zugänglich aufgestellt. Einer interessierten Fachöffentlichkeit ist die Sammlung somit wieder verfügbar. Im Katalog wurden für fast alle Proben die folgenden Parameter erfasst:

- Art der Probe (*Radix*, *Cortex*, etc.)
- Stammpflanze
- Sammelort bzw. geographische Herkunft der Probe
- Sammler
- Datum
- Zustand der Probe (ganz, gemahlen etc.; auch Anmerkung zum Erhaltungszustand)
- Besondere Bemerkungen

Nicht in allen Fällen sind sämtliche dieser Angaben bekannt; so findet sich insbesondere bei den alten Proben häufig nur die pharmazeutische Bezeichnung, etwa "Radix XY". Wie am Beispiel der Brechwurz demonstriert wurde, konnte ein und dasselbe Wurzelpräparat jedoch ganz unterschiedlicher botanischer Herkunft sein, d.h. über die Stammpflanze ist mit dem Drogennamen selbst häufig noch nichts gesagt. Andererseits war es das ausdrückliche Ziel bei der Katalogisierung, auch über diese Parameter hinaus möglichst viel Information über die Probe aufzunehmen, etwa Bemerkungen zum Erhaltungszustand, zu besonderen Gefäßen, zu in den Gläsern enthaltenen Notizen etc. Besonders interessant sind die verschiedenen Zusatzbemerkungen, die sich auf vielen Etiketten finden: etwa Rezepte für die weitere Zubereitung von Arzneimitteln aus der Droge oder eine Einschätzung

_

⁴⁸ Karsten, George, Benecke, Wilhelm, Lehrbuch der Pharmakognosie, 4. Auflage, Jena 1928, hier S. 82.

⁴⁹ Ebenda, S. 133.

ihrer Zuverlässigkeit. Der vollständige Katalog der Göttinger Sammlung ist in Tabellenform als CD-Rom erfasst.⁵⁰

Insgesamt birgt die Göttinger Sammlung historische Quellen von hoher Bedeutung, sowohl für die Wissenschaftsgeschichte als auch für die Naturwissenschaften, z.B. als Referenzmuster für die Biodiversitätsforschung und die angewandte Botanik. So wurden bereits Einzelstudien abgeschlossen, die sich aus morphologischer und kulturhistorischer Perspektive mit bestimmten Teilbeständen der Sammlung beschäftigen, namentlich mit den Apiaceae, Ericaceae, Cupressaceae sowie mit den Proben der Gattung Rheum.⁵¹ Betrachtet man den Gesamtbestand aus wissenschaftshistorischer Perspektive, bietet sich in Göttingen ein wunderbares Fallbeispiel aus der komplexen Geschichte der Sammlungen und des Sammelns; so stellt sich die neuere Wissenschaftsgeschichte zunehmend die Frage, warum und zu welchem Zweck Sammlungen angelegt wurden, wie man sie verwendete und welcher wissenschaftliche und soziale Kontext sich anhand des Bestandes rekonstruieren lässt. Die Entstehungs- und Nutzungsgeschichte der Göttinger Sammlung lässt sich weiterhin examplarisch für die Disziplinengeschichte als Ganzes interpretieren: sie repräsentiert einerseits den Aufstieg der Pharmakognosie im 19. Jahrhundert als eigenes Fach an der Universität, stets in unbequemer Stellung zwischen der Chemie, der Pharmazie und der Botanik; andererseits den Niedergang dieses Faches im Verlauf des 20. Jahrhunderts, als die traditionelle Pharmakognosie angesichts der synthetischen Medikamente zunehmend an Bedeutung verlor.

Neben der Einbettung der Sammlung in den historischen Gesamtkontext ist für eine interne Auswertung insbesondere die Etikettierung der Proben interessant. An der auf diesem Wege festgehaltenen Information lässt sich ablesen, wie sich im Laufe der etwa sechzig Jahre ihrer intensiven Nutzung der Informationsbedarf grundlegend änderte: während die ältesten Inschriften lediglich Informationen zur Art der Droge und ihrer pharmazeutischen Bezeichnung enthalten ("Radix Rheum"), werden später regelmäßig die botanische Herkunft der Droge und insbesondere die systematische Familie der Pflanzen zugefügt. Weiterhin zeigen die jüngeren Proben genauere Standortangaben der Probe, während im älteren Bestand dieser Punkt nur generell abgehandelt wird, als Ort des allgemeinen Vorkommens

0.3

⁵⁰ Wissemann, Volker, Harnischfeger, Götz, Nickelsen, Kärin, Catalogus ad collectionem Materiae Medicae in Academia Georgia Augusta: In quo medicamenta, officinalia usu accurate describuntur, 2001: CD-Rom-Veröffentlichung des Gesamtkatalogs.

⁵¹ Rheum: Stumpf, J., Wissemann, V., Untersuchungen zur vergleichenden Wurzelanatomie von Rhabarber (Rheum L.). Apiaceae: Laudage, A., Wissemann, V., Untersuchungen zur Morphologie ausgewählter Früchte der Apiaceae; Rohner, N. & Wissemann, V., Untersuchungen zur Morphologie und Kulturgeschichte ausgewählter Proben der Cupressaceae aus der Pharmakognostischen Referenzsammlung Göttingen. Röhle, F., Wissemann, V, Untersuchungen zur Morphologie und Kulturgeschichte ausgewählter Proben der Ericaceae aus der Pharmakognostischen Referenzsammlung Göttingen. Sämtlich: Examensarbeiten, angefertigt an der Universität Jena. Die Ergebnisse sind in diesem Band publiziert.

der Pflanze (z.B. durch Angabe eines Landes oder gar Kontinents: "Nordamerika").

Schließlich finden sich auf vielen Etiketten Hinweise auf den konkreten Arbeitsprozess in der pharmakognostischen und pharmazeutischen Praxis; so wurden offensichtlich alle Drogen aus dem Handel sorgsam verlesen und geprüft: in einer Reihe von Fällen ist vermerkt "aus XXX gelesen" oder "mit YYY vermischt gefunden", "von der Kräuterfrau als ZZZ ausgegeben". 52 Rezepturen sind ebenfalls angeführt, so heißt es etwa zu einer Probe Semen Sinapis albae (Nr. 169): "Enthält keine Myronsäure, gibt deshalb beim Anreiben mit Wasser auch kein Senföl, erhält aber einen scharfen Geschmack und äussert auf d. Haut ähnliche Wirkungen wie Sinapis nigra. Der scharfe Stoff soll Zersetzungsprodukt durch Myrosin sein." Zum korrespondierenden Präparat Semen Sinapis nigrae hingegen heißt es: "D. flüchtige Senföl (Rhodanalty) entsteht erst beim Anreiben d. Senfpulvers mit Wasser durch d. Einwirkung d. Myosin.". Solche Rezepturen sind nicht nur für die Medizin-, Pharmazie- und Wissenschaftsgeschichte von Interesse, sondern auch für die (Europäische) Ethnologie und die Ethnobotanik. Unsichere Bestimmungen wurden auf den Etiketten mit Fragezeichen angezeigt; so ist etwa bei einer Probe Radix Arnicae falsae (Nr. 77) eingefügt: "Von Fagus silvatica?"; und zu einer Radix Cissampeti Pareirae (Nr. 82) wird kommentiert: "Ist nicht die Pareira europäischer Ärzte". Auch wurde auf Etiketten vermerkt, wenn es in der Literatur neue Forschungsergebnisse zur Stammpflanze gibt - wie im Beispiel des Rhabarbers. Weiterhin wurden Informationen angefügt, wann, wie und von wem die Probe gesammelt wurde, zuweilen auch die Jahreszeit, die etwa bei Proben der Herbstzeitlosen oder anderen Pflanzen entscheidende Hinweise über den Gehalt an Wirkstoffen geben konnte. Und schließlich sind in vielen Fällen Verwechslungsmöglichkeiten angeführt sowie die Möglichkeit, die betreffende Droge anstelle einer anderen zu verwenden.

Die interessanten Angaben zu den Sammlern und Herkünften der Drogen wurden bereits erwähnt; diese sind aus verschiedener Perspektive auszuwerten. Einerseits lassen sich seltene Präparate aus historisch wertvollen Beständen identifizieren – die Proben von Humboldt und Schweinfurth sind nur erste Beispiele. Andererseits gibt die Angabe der Sammler Grundlage dafür, Netzwerke und Beziehungen zu identifizieren: Handelswege lassen sich ebenso rekonstruieren wie die Austauschbeziehungen zwischen Göttingen und anderen Sammlungen etc. Diese Informationen erlauben es weiterhin, die Ergebnisse an der Göttinger Sammlung mit anderen Beständen zu vergleichen; sei es mit anderen Pharmakognostischen Sammlungen, wie etwa den Beständen in Bern, Heidelberg, Zürich und anderen Ortes; sei es mit Sammlungen anderen Typs. So gibt es beispielsweise in Göttingen

⁵² Einige Beispiele: Nr. 23: Radix Aristolochiae: "Zwischen Senegae gefunden"; Nr. 92:

waren echter Ialapa beigemischt im Handel."

Rad. Artemisiae campestris. "Zwischen Valeriana gefunden"; Nr. 111: Radix; "der Radix Serpentariae virginiae beigemengt gefunden" Nr. 133: Rad. Rhei monachorum; "zwischen Radix Imperatoriae gefunden."; Nr. 143: Tubera Ialapae spuriae; "sind Georginenknollen;

hen kann.

eine ganze Reihe pharmakognostischer Proben von Karl Grossmann, die dieser von einer ausgedehnten Brasilienreise mitbrachte; daneben hat Grossmann der Universität Göttingen von dieser Reise auch reiches Herbarmaterial übergeben. Hier ergeben sich wichtige Querbezüge: Einerseits erhält man (aus wissenschaftshistorischer Perspektive) weiteren Aufschluss über die Sammelpraxis der Zeit und die angelegten Auswahlkriterien, andererseits ergänzen sich die (botanischen) Informationen, die zu dem Material in beiden Beständen gegeben wurde: zum Herbarmaterial fehlen zahlreichen Angaben zu Standorten etc., die sich mit Hilfe der pharmakognostischen Präparate zumindest teilweise ergänzen lassen. Die Hoffnung ist, dass beispielsweise mit der Publikation dieses Bandes neues Interesse auf diese Sammlungsbestände gelenkt wird, die in ihrem Potential nicht einmal ansatzweise ausgewertet sind. Die Wissenschaftsgeschichte hat lange Zeit die materiellen Quellen ihrer Disziplin übersehen; die Naturwissenschaften lernen gerade wieder neu, dass auch älteres Material ihre Analysen bereichern kann. Die Göttinger Sammlung, wie auch andere pharmakognostische Bestände, bedient ganz unterschiedliche Interessen und ist insofern ein Paradebeispiel dafür, wie eine tatsächlich inter- und auch transdisziplinäre Arbeit an historischem Material ausse-

Danken möchten wir der Präsidentin der Georgia Augusta, Frau Prof. Dr. Ulrike Beisiegel, dass sie den Druck dieses Bandes finanziell mit Mitteln der Universität unterstützt hat. Die Aufarbeitung vor etwa 20 Jahren hätte nur schwer realisiert werden können, wenn nicht die Klosterkammer Niedersachsen und die Calenberg-Grubenhagensche Landschaft uns unterstützt hätten. Auch diesen beiden Institutionen gilt unser Dank.

2. Zusammenfassung ausgewählter Analysen des Göttinger Sammlungsbestandes

Fallstudie 2.1: Cupressaceae/Taxaceae⁵³

Pflanzen aus den *Cupressaceae* gehören von Beginn der schriftlich niedergelegten Arzneimittelkunde an zum Repertoire der Medizin. Ihr Nutzen war bereits im 1. Jahrhundert n. Chr. bekannt, als der griechische Arzt Dioskoroides die erste europäische "Materia Medica" schrieb, welche das Wissen von über 600 Heilpflanzen enthält.⁵⁴ Zu diesen Heilpflanzen gehört auch der in Mitteleuropa Gemeine Wacholder (*Juniperus communis*) aus den *Cupressaceae*. Diese "Materia Medica" galt bis zum 17. Jahrhundert als Standardwerk in der westlichen Medizin. In der Göttinger Sammlung sind insgesamt 40 Proben aus den Cupressaceae vorhanden, davon werden hier 26 morphologisch-anatomisch untersucht, um die Artidentität zwischen Probe und Etikettbeschriftung zu überprüfen

Bei dem zu untersuchenden Material handelt es sich um Früchte, Blüten (Zapfen), Zweigen mit Blättern, und Holz von verschiedenen Arten aus der Familie der *Cupressaceae*. Die vom Ende des 19./ Anfang des 20. Jahrhunderts stammenden Proben der *Cupressaceae*- Sammlung liegen meist im getrockneten Zustand vor. Der Alkoholgeruch beim Öffnen des Gefäßes Nr. 3132 lässt darauf schließen, dass diese Probe von *C. sempervirens* in Alkohol einlegt war.

Alle Proben sind in einem relativ guten Zustand erhalten und befinden sich größtenteils in Glasgefäßen, die mit einem Papierdeckel oder wie in selteneren Fällen, mit einem Korkverschluss versiegelt sind. Andere Proben werden in Pappschachteln gelagert oder im Fall der Zypressennüsse mit der Nummer 2785 in einer Papiertüte. Schimmelbefall ist nur geringem Maße an einigen Zweigen und den Holzproben von *J. communis* (Nr. 4305, 4318) zu erkennen. Die Herkunftsgebiete der Materialien sind nicht nur auf eine bestimmte Region beschränkt. Sie stammen aus allen Teilen der Welt: aus Europa und Südeuropa (Italien), Norda-

⁵³ Rohner, Nicole, Morphologisch-Anatomische Untersuchungen der Cupressaceae und Taxaceae der Pharmakognostischen Sammlung Göttingen. (Magisterarbeit FSU Jena 2006, Betreuer: Volker Wissemann)

⁵⁴ Chevallier, A., Das große Lexikon der Heilpflanzen. München, Starnberg 2001, S. 20.

sien, China und Nordamerika. Zur Bestimmung der Proben wurden Standard-Bestimmungsschlüssel herangezogen, Frischproben aus dem Botanischen Garten Jena als Vergleichsmaterial sowie Herbarbelege der jeweiligen Arten aus dem Herbarium Haussknecht, Jena.

Befund

Alle 26 vorliegenden Proben aus der Familie der *Cupressaceae* und der Familie der *Taxaceae* konnten auf Grund ihres guten Zustands untersucht werden. Die Proben stammen von acht verschiedenen Arten aus Familie der *Cupressaceae* und eine Art aus der Familie der *Taxaceae*. Die anatomisch-morphologischen Untersuchungen der 26 Proben erbrachten, dass es bei allen Proben eine Übereinstimmung zwischen dem Inhalt der Behältnisse mit der auf dem Etikett vorhandenen Beschriftung gibt.

In der nachfolgenden Tabelle sind die Ergebnisse der anatomisch- morphologischen Untersuchungen der vorliegenden Pflanzenproben der *Cupressaceae* und *Taxaceae* aus der Göttinger Sammlung zusammengestellt.

Tabelle 3:

Lf	Nr.	Name der Art	Bestätigung	Bemerkungen
d.	Probe		Inhalt	
Nr.				
1	2785	Cupressus sempervirens	ja	aromatischer, würziger
2	3601	Cupressus sempervirens	ja	Geruch,
3	7130	Cupressus sempervirens	ja	weibl. Zapfen kugelig Ø
	(3132)			2,5-4 cm, Schuppenschil-
				der stark verdickt und
				unregelmäßig fünfeckig
4	2929	Cupressus sempervirens	ja	2929: Zweig mit zwei
5	3032	Cupressus sempervirens	ja	Früchten, die identisch
6	3033	Cupressus sempervirens	ja	mit denen der Proben
				von 2785, 3601 und 7130
				sind.
				Blätter sind schuppen-
				förmig, klein, sehr dicht
				gestellt und decken sich
7	2455	Juniperus communis	ja	Nadeln spitz stehend, 1-2
				cm lang in 3- blättrigen
				Quirlen angeordnet
8	3590	Juniperus communis	ja	Beerenzapfen schwarz-
9	3782	Juniperus communis	ja	brau, bläulich bereift,

	(3364)			kugelig bis eirund
10	4305	Juniperus communis	ja	schmal- hellgelber Splint
				deutlich abgesetzt vom
				rot-blauvioletten Kern;
				Rinde rissig, abfasernd
				und graubraun
11	4318	Juniperus communis	ja	kein farblich abgesetzter
				Kern erkennbar,aber
				graubraune Rinde, die
				anfängt abzublättern und
				gleicher Geruch wie bei
				4305
12	2197	Juniperus oxycedrus	ja	an der Frucht die deutlich
13	7132	Juniperus oxycedrus	ja	rotbraune Farbe erkenn-
				bar, diese ist eirund bis
				ovoid und aus 3 Schup-
				pen gebildet
14	1159	Juniperus sabina	ja	Blätter schuppenförmig
15	2549	Juniperus sabina	ja	und kreuzweise gegen-
16	2912	Juniperus sabina	ja	ständig angeordnet;
17	3008	Juniperus sabina	ja	Schuppenblätter spitz,
				überdecken sich dachzie-
				gelartig;
				Größe: nadelförmige
				Blätter (2912): 3- 5 mm;
				Schuppenblätter (3008):
				ca. 1 cm
18	7131	Juniperus sabina	ja	Beerenzapfen sind blau-
	(3131)			schwarz, eiförmig und
				mehrkantig
19	2930	Juniperus virginiana	ja	Blätter schuppenförmig,
				dachziegelartig ange-
				drückt;
				Schuppenblatt vorn zuge-
				spitzt und Spitze etwas
				abstehend;
				Größe der Schuppenblät-
				ter: ca. 2 mm
20	2934	Juniperus virginiana	ja	nadelförmige Blätter, die
				zugespitzt abstehen und
				gegenständig angeordnet

				sind; Größe der Nadelblätter: ca. 5- 9 mm
25	2922	Tetraclinis articulata	ja	Schuppenblätter mit lang auslaufender Basis
21	2457	Thuja occidentalis	ja	Zapfenschuppe relativ
22	2928	Thuja occidentalis	ja	dünn, besitzt höchstens eine kurze Spitze; Zweiglein dicht mit kreuzgegenständigen Schuppenpaaren besetzt; etwas kleineren Kantenblätter zeigen im Gegensatz zu <i>T.orientalis</i> (2926) einen konvexeren Aussenrand auf; kugelige Öldrüse auf Flächenblättern vorhanden
23	2450	Thuja orientalis	ja	Zapfenschuppe relativ
24	2926	Thuja orientalis	ja	dick, mit deutlich haken- förmigen Fortsatz; schuppenförmige, gegen- ständig angeordnete Blät- ter; kommaförmige Ver- tiefung auf Oberseite der Flächenblätter erkennbar (2926); Kantenblätter mit leicht konkaver Außenfläche
26	2927	Taxus baccata	ja	Apix der nadelförmige Blätter zugespitzt, starke Mittelrippe sichtbar; Nadeln zweizeilig am Zweig angeordnet

Fallstudie 2.2 Ericaceae⁵⁵

Ericaceae besitzen ein sehr ausgeprägtes Profil einer Vielzahl von Naturstoffen⁵⁶ wie z.B. Monoterpene, Polyphenole, Phenolheteroside oder Flavonoide. Insbesondere die Phenolheteroside Arbutin und Monotropidosid sind pharmazeutisch relevante Substanzen. Aufgrund ihrer pharmakognostischen Relevanz wurden 29 Proben aus der Sammlung morphologisch-anatomisch untersucht. Alle Proben lagen in getrocknetem Zustand vor, gesammelt Ende des 19., Anfang des 20. Jahrhunderts mit wechselndem Erhaltungszustand (Fraß, Schimmel). Die vorliegenden Proben waren somit nicht alle optimal zur Untersuchung geeignet, vor allem die von Schädlingen befallenen Proben. Die Proben befinden sich in unterschiedlichen Behältnissen. Den größten Teil stellen mit Papierdeckeln zugebundene Gläser dar. Einige sind mit einem Korken verschlossen. Des Weiteren lagen drei Schachteln vor (Probe 708; 748; 1705) und zwei Tüten (Probe 2769; 1565). Alle Behältnisse wiesen einen guten Zustand auf.

Die Aufschriften der Proben geben unterschiedlich viele Informationen. So kann man manchen Etiketten neben dem wissenschaftlichen und deutschen Namen der Probe auch Sammelort und Sammeldatum entnehmen, oder auch den Sammler. Teilweise sind Zusatzinformationen wie Inhaltstoffe oder Ursprungsländer der Pflanzen vermerkt. Fast alle Exponate verfügen über einen Verweis auf den Inhalt, wie zum Beispiel Fructus Myrtilli, Folia Ledi palustris oder Herba Chimaphila.

Neben der Verwendung von Standardbestimmungsliteratur wurde das Probenmaterial mit Herbarbelegen aus dem Herbarium Haussknecht, Jena, verglichen.

<u>Befund</u>

Von den laut Sammlungskatalog insgesamt 37 Proben der *Ericaceae*, lagen zur Untersuchung 29 Proben vor. Davon konnten 28 Proben genauer untersucht werden. Lediglich eine Probe, Nr. 778 - *Vaccinium myrtillus* L., war auf Grund starken Insektenfraßes so stark zerstört, dass hier keine morphologische Untersuchung mehr möglich war. Deshalb kann der tatsächliche Inhalt des Glases hierfür nicht bestätigt werden.

Insgesamt stammen die hier untersuchten 28 Proben aus fünf Unterfamilien und acht Gattungen der *Ericaceae*, wobei es sich um 14 verschiedene Arten handelte. Der Inhalt aller 28 untersuchten Proben konnte bestätigt werden.

⁵⁵ Röhle, Franziska (2006).: Untersuchungen zur Morphologie und Kulturgeschichte ausgewählter Proben der Ericaceae aus der Pharmakognostischen Sammlung Göttingen. (Magisterarbeit FSU Jena 2006, Betreuer: Volker Wissemann)

⁵⁶ Frohne, Dietrich, Jensen, Uwe, Systematik des Pflanzenreichs – unter besonderer Berücksichtigung chemischer Merkmale und pflanzlicher Drogen, 5. Aufl. Stuttgart 1998.

Tabelle 4:

lfd. Nr.	Nr. ⁵⁷ Probe	Name der Art	Bestätigung Inhalt	Bemerkung
1	164	V accinium myrtillus L.	ja	sehr deutliche Frucht: kugelige vom Kelchring gekrönte Beere
2	708	V accinium vitis- idaea L.	ja	deutlich am Rand einge- rollt, mit zerstreuten braunen Drüsenzotten
3	748	Arctostaphylos wa- ursi (L.) SPRENG.	ja	Laubblatt dick, bis 3 cm lang, verkehrt- eiförmig, vorn stumpf, unterseits deutlich vertieft netzadrig
4	778	V accinium myrtillus L.	nein	Probe in sehr schlechtem Zustand, starker Insek- tenbefall, daher Bestim- mung nicht mehr mög- lich
5	1528	Arbutus unedo L.	ja	höckerige, erdbeerenähnliche, ein bis zwei cm breite Frucht; Farbe durch Trocknung nun braun, statt rot
6	1531	V accinium oxycoccos L.	ja	Probe in sehr schlechtem Zustand, Früchte durch Trocknung zusammenge- schrumpft; kugelige fünf bis zehn mm breite Beere
7	1539	Monotropa hypopitys L.	ja	dunkelbraun durch Trocknung; aufgerichtete Schuppenblätter;

⁵⁷ Die Nummer der Probe im Katalog der Pharmakognostischen Sammlung Göttingen.

				dichter, reichblütiger aufrechter Blütenstand; je nach Ansicht auch als separate Familie: <i>Monot-</i> ropaceae NUTT. (Fichten- spargelgewächse)
8	1540	Arbutus unedo L.	ja	höckerige, erdbeerenähn- liche, ein bis zwei cm breite Frucht; Farbe durch Trocknung nun braun, statt rot
9	1565	Arctostaphylos uva- ursi (L.) SPRENG.	ja	Frucht kugelige schar- lachrote Beere, am Grunde Kelchansatzstelle
10	1705	Arctostaphylos wa- ursi (L.) SPRENG.	ja	Laubblatt dick, bis 3 cm lang, verkehrt- eiförmig, vorn stumpf, unterseits deutlich vertieft netzadrig
11	2459	Arbutus unedo L.	ja	Blatt lorbeerähnlich, breit- lanzettlich, beider- seits zugespitzt, kurzge- stielt, Blattrand scharf gezähnt
12	2502	Rhododendron aureum GEORGI	ja	2-8 cm lange, ganzrandige, wechselständige Laubblätter
13	2503	Ledum palustre L.	ja	Laubblätter lineal- lan- zettlich, ganzrandig, nach unten umgerollt, unter- seits rotbrauner Filz; Blütenstand doldentrau- big, reichblütig
14	2507	Rhododendron ferrugineum L.	ja	elliptisches Laubblatt, oberseits dunkelgrün,

				unterseits auffällig rost- braun, am Rande nach unten etwas eingerollt
15	2515	Rhododendron hirsutum L.	ja	elliptisches Laubblatt, am Rande bewimpert und schwach umgebogen, mit zerstreut stehenden Drü- senschuppen besetzt
16	2517	Gaultheria procumbens L.	ja	ovales Blatt, am Rand leicht gesägt
17	2518	Rhododendron hirsutum L. und Rhododendron ferrugineum L.	ja	Probe insgesamt in schlechtem Zustand; je elliptische Laubblätter, Ersteres auffällig bewim- pert mit Drüsenschuppen an Unterseite, das Ande- re unterseits auffällig rostbraun
18	2522	Arctostaphylos uva- ursi (L.) SPRENG.	ja	Probe insgesamt in schlechtem Zustand, Laubblatt dick, bis 3 cm lang, verkehrt- eiförmig, vorn stumpf, unterseits deutlich vertieft netzadrig
19	2526	Andromeda polifolia L.	ja	zahlreiche bogig aufstre- bende Zweige; Blätter wechselständig, fast sitzend, lineal- lan- zettlich, an den Rändern eingerollt, ganzrandig, Unterseits hellblaugrün wachsbereift, stark her- vortretender Mittelnerv
20	2527	Rhododendron ferrugineum L.	ja	Probe insgesamt in schlechtem Zustand,

				elliptisches Laubblatt, oberseits dunkelgrün, unterseits auffällig rost- braun, am Rande nach unten etwas eingerollt
21	2530	Rhododendron maximum L.	ja	Laubblätter ausgespro- chen groß, langgestreckt elliptisch, Oberseite dunkelgrün, Unterseite etwas heller
22	2531	Chimaphila umbellata (L.) BARTON	ja	je nach Ansicht auch als separate Familie: Pyro- laceae DUM. (Winter- grüngewächse); Probe insgesamt in schlechtem Zustand; Laubblatt von der Mitte bis zur Spitze scharf gesägt, zwei bis 4 cm lang, eiförmig- spate- lig bis fast lineal
23	2536	Chimaphila umbellata (L.) BARTON	ja	je nach Ansicht auch als separate Familie: Pyro- laceae DUM. (Winter- grüngewächse); Probe insgesamt in schlechtem Zustand; Laubblatt von der Mitte bis zur Spitze scharf gesägt, zwei bis 4 cm lang, eiförmig- spate- lig bis fast lineal
24	2538	Rhododendron hirsutum L.	ja	Einzelblüten zu mehreren in terminalem Blütenstand; elliptisches Laubblatt, am Rande bewimpert und schwach umgebogen, mit zerstreut stehenden Drüsenschup-

				pen besetzt
25	2541	Ledum palustre L.	ja	Probe insgesamt in schlechtem Zustand; Laubblätter lineal- lanzettlich, ganzrandig, nach unten umgerollt, unterseits rotbrauner Filz; Blütenstand doldentraubig, reichblütig
26	2769	Ledum palustre L.	ja	Laubblätter lineal- lanzettlich, ganzrandig, nach unten umgerollt, unterseits rotbrauner Filz;
27	3014	Arctostaphylos uva- ursi (L.) SPRENG.	ja	Laubblatt dick, bis 3 cm lang, verkehrt- eiförmig, vorn stumpf, unterseits deutlich vertieft netzadrig
28	3894	Arctostaphylos uva- ursi (L.) SPRENG. ¹⁹	ja	Laubblatt dick, bis 3 cm lang, verkehrt- eiförmig, vorn stumpf, unterseits deutlich vertieft netzadrig
29	7457	Arctostaphylos uva- ursi (L.) SPRENG.	ja	Laubblatt dick, bis 3 cm lang, verkehrt- eiförmig, vorn stumpf, unterseits deutlich vertieft netzadrig

Fallstudie 2.3: Rheum⁵⁸

Rhabarber ist mit Ausnahme der Gebirgszüge Bulgariens in Europa nicht heimisch und Vertreter der Gattung Rheum L. wurden ursprünglich nicht nach Europa gebracht, um als Genusspflanze angebaut zu werden. Vielmehr schätzte man den therapeutischen Nutzen der unterirdischen Organe, die in den Ursprungsländern bereits seit Jahrhunderten wegen ihrer Wirkungsweise als Laxans oder als Adstrin-

⁵⁸ Stumpf, Juliane, Untersuchungen zur vergleichenden Wurzelanatomie von Rhabarber (Rheum L.). (Magisterarbeit FSU Jena 2006, Betreuer: Volker Wissemann)

gens besonders bei Magen-Darm-Beschwerden Einsatz fanden. Bereits Dioskurides nennt in seiner Materia Medica Mitte des 1. Jahrhunderts A. D. eine Droge mit der Bezeichnung Rha bzw. Rheon, bei der es sich um Rhabarberwurzeln handeln soll. Etymologen vermuten, dass der erstgenannte dieser beiden Ausdrücke ein älterer Name für den Fluss Wolga war und folglich auf die Herkunft der Droge hinwies. Die Entdeckung der Stammpflanze zu den getrockneten und gehandelten Drogen gleicht einem Wissenschaftskrimi, eine umfassende Darstellung findet sich bei Foust⁵⁹. Aufgrund ihrer Anwendung bei zahlreichen Krankheitsbildern erfreute sich die Wurzeldroge Dank ihrer purgierenden Wirkung solcher Beliebtheit, dass die Suche nach der Stammpflanze im fernen Asien begann. Über die Jahrhunderte wurden so verschiedene Rheum-Arten nach Europa gebracht und mit der Hoffnung kultiviert, dass es sich dabei um die echte Medizinalpflanze handele. Anwendungsversuche stellten jedoch schnell heraus, dass sie nicht die gleiche Wirksamkeit aufwiesen wie die echte chinesische Droge. Erst gegen Ende des 19. Jahrhunderts konnte das Mysterium um die Stammpflanze geklärt werden, von der die heute allgemein als Radix Rhei ausgewiesene Droge gewonnen wird. Auf Grund der großen Bedeutung, die der Wurzeldroge als Therapeutikum seit alters her beigemessen wird, ist es leicht verständlich, dass Exemplare dieser Droge auch in der Göttinger Sammlung vorkommen.

Von den 56 Sammlungsmustern der pharmakognostischen Sammlung Göttingen konnten 46 Proben untersucht werden. Die 10 nicht analysierten Proben fehlen in der Tabelle. 4 dieser Objekte (Nr. 69, 133, 637, 1166) gehören zu den Exponaten, die bereits im Katalog als nicht von Rheum-Arten abstammend charakterisiert sind. Bei den untersuchten Proben handelt es sich zumeist um getrocknete Pflanzenstücke, die durch ihr Etikett als Droge Radix Rhei oder Rhizoma Rhei, also die unterirdischen Organe der Rhabarberpflanzen, ausgewiesen sind. Bei einigen Exemplaren findet man allerdings den Hinweis, dass es sich dabei nicht um Rhabarber handelt. So ist zum Beispiel das Exponat mit der Nummer 69 durch sein Etikett als "Radix Rhei falsa", also als ein nicht von einer Rhabarberpflanze abstammendes Exemplar, ausgewiesen. Der Artname ist in diesem konkreten Fall mit Eryngium campestre L. angegeben. Andere Objekte, die nicht auf eine Rheum-Pflanze zurückgeführt werden und dennoch unter der Bezeichnung Radix bzw. Rhizoma Rhei aufgelistet werden, sind die Proben mit den Nummern 6, 133, 637, 1166 und 1167. Bei diesen Exponaten ist dem Drogennamen das Attribut monachorum zugefügt, das bereits darauf hinweist, dass es sich hierbei wahrscheinlich um eine Rumex-Art handelt. Weitere Exemplare, die in diesem Zusammenhang einer Erwähnung bedürfen, sind die Proben Nummer 6223 und 5. Erstere wird zwar als Radix Rhei rhapontici angeführt und ist als Rheum-Art R. rhaponticum angegeben, jedoch findet sich der Vermerk Mönchsrhabarber, was auf eine Rumex-Art hindeutet. Tatsächlich hat die Untersuchung ergeben, dass es sich bei diesem Exemplar um keine Rheum-Wurzel handelt. Die Probe Nummer 5 ist als Radix Rhei rubri ausge-

⁵⁹ Foust, Clifford M., Rhubarb: The Wondrous Drug. Princeton 1992.

wiesen, was jedoch noch keinen Hinweis darauf gibt, dass es sich hier nicht um Rhabarber handelt. Erst die Angabe der Art mit Rumex hybridum lässt vermuten, dass auch hier keine Rhabarberwurzel vorliegt.

Die ausnahmslos in Gläsern aufbewahrten, z. T. noch original verschlossen und versiegelten Exponate zeigen in einzelnen Fällen solch starken Insektenfraß, dass hier kaum noch die äußere Struktur erkennbar ist und jene Stücke bereits bei der kleinsten Berührung zerfallen. Andere Proben sind dagegen sehr gut erhalten. Eine Anmerkung zur Beschriftung der Behältnisse ist nötig. Der vermutete Artname der Probe ist nur in seltenen Fällen angegeben. Meist ist die Droge allgemein als Radix Rhei oder Rhizoma Rhei beschriftet. Als zusätzliche Angaben findet man neben den bereits oben genannten Attributen monachorum, rubri und falsa auch häufig den Zusatz mundatum oder semimundatum (auch Plural mundata). Diese Adjektive kennzeichnen den Schälungsgrad der Droge. Andere Bezeichnungen beziehen sich auf die Sorte bzw. Herkunft der Probe (z. B. persici, sinensis, anglici, gallici, chinenesis, schensi) oder deuten auf eine bestimmte Rheum-Art hin (z. B. officinalis, undulati, rhapontici).

Methodisch wurde zunächst versucht, über anatomische Wurzelmerkmale eine Artbestimmung zu erreichen. Schnell stellte sich dies jedoch als limitierend heraus und in der Tat weisen Hänsel und Sticher darauf hin, dass die Artunterscheidung der Gattung Rheum "recht schwierig ist, da es nur wenige differenzierende Merkmale gibt"60, diesen Versuch wie folgt: "Auf der Basis einer vergleichenden Morphologie und Anatomie der Wurzel eine taxonomische Einordnung vornehmen zu wollen, ist noch wesentlich schwieriger, verglichen mit der botanischen Bestimmung lebender Pflanzen anhand von Herbarexemplaren." Daher wurden neben der morphologisch-anatomischen Betrachtung der Wurzelproben auch chemische Analysemethoden angewandt. Zunächst wurde der qualitative Zustand jeder einzelnen Probe erfasst. Im Anschluss daran wurde der anatomische Bau der ausgewählten Untersuchungsobjekte beschrieben. Dabei wurde die Farbe des Gewebes und der Verlauf der Markstrahlen (radial oder als auffällige unregelmäßige Marmorierung) bewertet und die jeweilige Probe auf das Vorkommen von Masern und deren Anordnung sowie auf das Auftreten rautenförmiger Zeichnungen an der mundierten, äußeren Längsseite hin untersucht.

In einem 2. Schritt wurden Schnitt- oder Kratzpräparate, letztere im Falle stark zerfressener Proben, angefertigt, die auf das Vorhandensein von Calciumoxalatdrusen mit dem Mikroskop analysiert wurden. Um zu beweisen, dass es sich bei den aufgefundenen, morgensternförmigen Partikeln tatsächlich um Calciumoxalatdrusen handelt, wurde der chemische Nachweis mittels HCl durchgeführt. Diese bewirkt, dass sich die Drusen auflösen. Dabei wurde auf den Objektträger mit der Gewebeprobe an den Rand des Deckgläschens ein Tropfen HCl mit Hilfe einer Pipette aufgebracht und das Verhalten der Kristalle im polarisierten Licht unter dem Mikroskop beobachtet und durch eine Kamera festgehalten. Als nächstes

⁶⁰ Hänsel, R., Sticher, O., Pharmakognosie - Phytopharmazie, 7. Auflage, Berlin et al. 2004.

wurden die Wurzelstücke auf das Vorhandensein von Rhaponticin untersucht. Zunächst wurde dazu Phosphormolybdänsäure verwendet, die auf die Gewebeprobe gegeben wurde. Anschließend wurde ein Tropfen HCl hinzugefügt. Ist Rhaponticin zugegen färben sich diese Stellen blau. Da die Blaufärbung vermutlich wegen des Alters der Probene jedoch in den meisten Fällen so schwach war, dass die Farbreaktion nicht eindeutig bestätigt werden konnte, wurde ein 2. Analyseverfahren gewählt. Bei dieser Methode erfolgte der Rhaponticinnachweis mittels einer UV-Lampe. Die zu analysierenden Objekte wurden angefeuchtet und mit ihnen ein Strich auf Filterpapier gezogen. Dieses wurde dann ultraviolettem Licht mit einer Wellenlänge von 366 nm ausgesetzt. Rhaponticin-enthaltende Proben fluoreszieren blau. In einem 4. Schritt wurden einzelne Proben auf das Vorhandensein von Lignin getestet, das in der Wurzeldroge Radix Rhei nicht enthalten ist. Dazu wurden Schnittpräparate angefertigt, die mit Phloroglucin versetzt wurden, woraufhin unmittelbar HCl zugegeben wurde. Ist in den Zellwänden Lignin eingelagert färbt es sich kirschrot. Schließlich wurde an allen Objekten der Nachweis der Anthrachinonverbindungen durchgeführt. Dafür versetzt man das Untersuchungsmaterial mit KOH, das die Anthrachinone kirschrot färbt.

In der nachstehenden Tabelle sind die Ergebnisse der morphologischanatomischen Untersuchungen sowie die Resultate der chemischen Analysemethoden mit Ausnahme des Anthrachinonnachweises, der bei allen Untersuchungsobjekten positiv ausfiel, zusammengefasst. In dieser Tabelle werden die folgenden 3 Abkürzungen verwendet: QS für Querschnittsfläche, AS für Außenfläche, TS für tangentiale Schnittfläche

Tabelle 5:

laufende Nr.	Nr. d. Probe	Beschriftung	Beschreibung der Probe ¹	Fluoreszenz im UV-Licht	Bestimmung des Inhalts
1	3886	Rhizoma Rhei	kompaktes, festes Stück, ohne Bohrloch, unbestäubt, gute Qualität, kein Wurmfraß z.T. bis über das Kambium mundiert QS: unregelmäßig marmoriert; Maserring nahe der Peripherie, innerhalb des Ringes Masern unregelmäßig verstreut AS: rhombische Zeich-	nein	Der Anordnung der Masern in einem deutlich erkennbaren Ring deutet auf R. palmatum hin.

			nung, Masern TS: unregelmäßige Marmo- rierung; Masern reichlich Calciumoxalat- drusen vorhanden		
2	6179	Rhizoma Rhei	Probe als dünne Quer- schnittspräparate vorlie- gend radial verlaufende Mark- strahlen, dazwischen Holz- gewebe mit den Gefäßen, die auf Zugabe von Phlo- roglucin + HCl keine Ligninreaktion zeigen, also nicht verholzt sind keine Maser erkennbar braune Stücke	nein	Auf Grund der dunklen Farbe des Holzgewebes, in dem die weitlumigen Gefäße deutlich zu erkennen sind und des negativen Rhaponticintests wird darauf geschlossen, dass dieser Querschnitt von einer Rumex-Art angefertigt wurde.
3	648	Rhizoma Rhei radial	Probe als dünne Quer- schnittspräparate vorlie- gend radial verlaufende Mark- strahlen, dazwischen Holz- gewebe mit den Gefäßen, die auf Zugabe von Phlo- roglucin + HCl keine Ligninreaktion zeigen, also nicht verholzt sind keine Maser erkennbar braune Stücke	nein	Auf Grund der dunklen Farbe des Holzgewebes, in dem die weitlumigen Gefäße deutlich zu erkennen sind und des negativen Rhaponticintests wird darauf geschlossen, dass dieser Querschnitt von einer Rumex-Art angefertigt wurde.
4	989	Radix Rhei (R. palmatum)	sehr unregelmäßig geformte Stücke außen schwarz, vereinzelt Insektenfraß erkennbar nach Abkratzen der ge- schwärzten Stellen grau- weißes Gewebe mit rot- brauner Marmorierung sichtbar – diese als kurze Strichelchen in der hellen Grundmasse erkennbar	nein	Die helle Grundmasse mit der rotbraunen Musterung bestätigt, dass eine Rhabarberwurzel vorliegt. Die Angabe R. palmatum kann nicht eindeutig bestätigt werden, jedoch deutet der negative Rhaponticintest auf R. palmatum oder R. officinale hin.

			keine Masern sichtbar viele Calciumoxalatdrusen		
5	2	Radix Rhei mundata	sehr starker Insektenfraß, relativ weich helles Grundgewebe mit rosa Marmorierung QS mit Masern AS mit Masern viele Calciumoxalatdrusen	nein	Da der Rhaponticintest negativ ausgefallen ist, können sowohl R. rhabarba- rum und R. rhaponticum ausgeschlossen werden. Eine weitere Bestimmung ist anatomisch nicht möglich.
6	3267	Radix Rhei mundata	kompaktes Stück Insektenfraß erkennbar, jedoch nur gering QS: äußerer Bereich mit annähernd radial verlaufenden Markstrahlen, dazwischen grauweißes Grundgewebe; innen ein deutlicher Maserkreis AS: rautenförmige Musterung + Masern viele große Calciumoxalatdrusen	nein	Auf Grund des negativen Rhaponticintests und der Anordnung der Masern in einem Kreis sowie der deutlichen Rautenzeichnung auf der Außenseite wird auf R. palmatum geschlossen.
7	1172	Radix Rhei mundata	Längsscheibe, ca 1 cm breit dadurch QS nicht erkennbar stark zerfressen AS: Längszeichnung in heller Grundmasse erkennbar keine Masern sichtbar Calciumoxalatdrusen vorhanden	nein	Der negative Rhaponticintest schließt die Arten R. rhaponticum und R. rhabarharum aus. Weitere Bestimmungen sind anatomisch jedoch nicht möglich.
8	1180	Radix Rhei mundata	Insektenfraß bis über das Kambium mundiert, gelb bestäubt QS: unregelmäßige Muste-	?	Der Rhaponticintest war uneindeutig, da der äußere Rand des Ausstrichs sehr leicht fluoreszierte. Weitere

			rung AS: dunkle Längsstriche (Markstrahlen) in hellem Grundgewebe keine Masern erkennbar Calciumoxalatdrusen vorhanden		Bestimmungen sind anatomisch jedoch nicht möglich.
9	1170	Radix Rhei mundata (R. officinale)	Längsscheibe somit QS nicht erkennbar stark zerfressen AS: helles Grundgewebe mit rötlichen Längsstrichen innere Längsseite Maser schwach erkennbar Calciumoxalatdrusen vor- handen	nein	Der negative Rhaponticintest schließt die Arten R. rhaponticum und R. rhabarbarum aus. Weitere Bestimmungen sind anatomisch jedoch nicht möglich.
10	1171	Radix Rhei mundata (R. <i>officinale</i>)	sehr stark zerfressen dunkle Zerfallsstücke viele große Calciumoxalat- drusen	5	Der Rhaponticintest war uneindeutig, da der äußere Rand des Ausstrichs sehr leicht fluoreszierte. Eine weitere Bestimmung ist anatomisch jedoch nicht möglich.
11	1178	Radix Rhei mundata (R. officinale)	Längsscheibe somit QS nicht sichtbar kompaktes Stück, guter Zustand, mit Bohrloch AS: rötliche Längsstrichel- chen (Markstrahlen) in weißem Grundgewebe auf der inneren Längs- schnittseite Masern er- kennbar viele Calciumoxalatdrusen	nein	Der negative Rhaponticintest schließt R. rhaponticum und R. rhabarbarum aus. Eine weitere Bestimmung ist jedoch nicht möglich.
12	1175	Radix Rhei mundata (R. officinale	Insektenfraß orangebraun bepudert, Bohrloch	nein	Die kreisförmige Anord- nung der Masern im QS deutet auf R. <i>palmatum</i> hin.

		BAILL.)	bis über das Kambium mundiert QS: im äußeren Bereich radialer Verlauf d. Markstrahlen, Maserkreis innerhalb dessen Markstrahlen unregelmäßig verlaufen AS: Markstrahlen als dunkle Längsstrichelchen im hellen Grundgewebe, Masern erkennbar viele Calciumoxalatdrusen		
13	1176	Radix Rhei mundata (R. officinale BAILL.)	festes, kompaktes Stück mit Bohrloch orangebraun bestäubt bis über das Kambium mundiert AS: helles Grundgewebe mit dunklen Längsstricheln und Masern QS: äußerer Rand radialer Verlauf der Markstrahlen, dem folgt ein Maserkreis, innerhalb dessen die Markstrahlen unregelmäßig verlaufen viele Calciumoxalatdrusen	nein	Die kreisförmige Anord- nung der Masern im QS deutet auf R. <i>palmatum</i> hin.
14	1173	Radix Rhei mundata tornata	kompaktes Stück Insektenfraß erkennbar bis über das Kambium mundiert QS: am Rand keine Radi- ärmusterung, nach der Peripherie Maserkreis, Innere unregelmäßig mar- moriert AS: wellige Längsstrichel- chen viele Calciumoxalatdrusen	nein	Die kreisförmige Anord- nung der Masern im QS deutet auf <i>R. palmatum</i> hin.
15	3876	Rhizoma Rhei	konisch geformtes, festes	nein	Der negative Rhaponticin-

		mundatum	Stück mit Bohrloch guter Zustand über das Kambium mundiert QS: unregelmäßige Marmorierung, Masern verstreut AS: verzerrte Rautenform erkennbar, Masern viele Calciumoxalatdrusen		test und die verstreute Anordnung der Masern deuten auf R. <i>officinale</i> hin.
16	3885	Rhizoma Rhei semimundatum	Glas enthält mehrere Wurzelstücke unbestäubte, relativ große Stücke (einige faustgroß) teilweise mundiert einige mit Bohrloch guter Zustand QS: außen radiale Anordnung der dunklen Markstrahlen, Maserkreis innerhalb dessen unregelmäßige Marmorierung und weitere Masern AS: Rautenzeichnung und Masern viele Calciumoxalatdrusen	nein	Der Maserkreis deutet auf R. palmatum, jedoch sind auch im Inneren Masern sichtbar, so dass R. officinale nicht ausgeschlossen werden kann.
17	9	Radix Rhei chinensis (R. officinale)	starker Insektenfraß bis über das Kambium mundiert einige Stücke mit Bohrloch AS: rautenförmige Zeich- nungen, Masern QS: keine radiäre Anord- nung der Markstrahlen am Rand, Masern unregelmäßig verteilt viele Calciumoxalatdrusen	nein	Der negative Rhaponticintest und die verstreute Anordnung der Masern deuten auf R. officinale hin.
18	1195	Radix Rhei chinensis	guter Zustand, pulverig bestäubt, einige Stücke mit	nein	Die Anordnung der Maser in einem Kreis deutet auf R.

		(R. officinale)	Bohrloch AS: rautenförmige Zeichnung QS: keine radiäre Anordnung der Markstrahlen am Rand, undeutlicher Maserkreis viele Calciumoxalatdrusen		palmatum hin. Da der Kreis jedoch recht undeutlich ausgeprägt war, ist R. officinale nicht auszuschließen.
19	14	Rhizoma Rhei chinens. Semi- mundatum ³	kompakte Stücke, ohne Insektenfraß, einige mit Bohrloch QS: radiale Anordnung der Markstrahlen nur ganz außen, Masern undeutlich AS: helles Grundgewebe mit rotbraunen Längsstrichelchen, bei einigen Stücken dieser Probe Rautenform erkennbar, vereinzelt Masern viele Calciumoxalatdrusen	nein	Der negative Rhaponticintest schließt R. rhabarbarum und R. rhaponticum aus. Eine weitere Bestimmung ist anatomisch jedoch nicht möglich.
20	5198	Radix Rhei sinensis (R. officinale)	Scheibe etwa 1 cm dick mit Bohrloch, Insektenfraß erkennbar QS nicht erkennbar AS: in hellem Grundgewe- be dunkle Längsstrichel- chen wenige Calciumoxalatdru- sen	?	Der Rhaponticintest war uneindeutig, da der äußere Rand des Ausstrichs sehr leicht fluoreszierte. Eine weitere Bestimmung ist anatomisch jedoch nicht möglich.
21	1	Radix Rhei coronalis	kompakte Stücke, Insekten- fraß erkennbar, einige mit Bohrloch bis über das Kambium mundiert QS: Maserkreis AS: Rautenzeichnung erkennbar, Masern	nein	Der Maserkreis lässt auf R. palmatum schließen.

			viele Calciumoxalatdrusen		
22	1179	Radix Rhei coronalis (R. officinale)	guter Zustand, Bohrloch QS: nur der äußerste Rand zeigt radiäre Anordnung der Markstrahlen; Maser- kreis, Innere unregelmäßig marmoriert AS: an einzelnen Stellen Rautenzeichnung erkenn- bar, vereinzelt auch Masern viele Calciumoxalatdrusen	nein	Die Anordnung der Masern in einem Kreis deutet auf R. palmatum hin.
23	1177	Radix Rhei bucharici	kompakt, Bohrloch Kambium z. T. sichtbar QS: außen radiale Anord- nung der Markstrahlen, Maserkreis, innen weißes Grundgewebe mit rötlichen Zeichnungen AS: in hellem Grundgewe- be rötliche Längsstrichel- chen, Masern vereinzelt Calciumoxalat- drusen	nein	Die rautenförmige Zeichnung auf der Außenseite ist nicht erkennbar, aber die Anordnung der Masern in einem Kreis deutet auf R. palmatum hin.
24	7	Radix Rhei persici (?)	feste, zylindrische Stücke, einige mit Bohrloch mundiert QS: außen Markstrahlen radiär angeordnet, Maserkreis, innen unregelmäßige Marmorierung AS: rautenförmige Zeichnungen erkennbar viele Calciumoxalatdrusen	nein	Der Maserkreis deutet auf R. palmatum hin.
25	11	Radix Rhei albi f. imperialis	bis über das Kambium mundiert QS: radiale Anordnung der rotbraunen Markstrahlen	ja	Die radiäre Anordnung der Markstrahlen, das Fehlen der Masern und der positive Rhaponticintest schließen R.

			vom Rand bis zur Mitte, helles Grundgewebe, keine Masern AS: rotbraune Längsstrei- fen (Markstrahlen) nur vereinzelt Calciumo- xalatdrusen		officinale und R. palmatum aus.Es könnte sich um R. rhaponticum oder R. rhabarba- rum handeln. Aber auch andere Rhaponticin-haltige Rheum-Arten können nicht ausgeschlossen werden.
26	1625	Rhizoma Rhei anglici	zylindrische Stücke, geschält, ohne Bohrloch QS: Kambium am Rand z. T. sichtbar, äußerer Bereich mit radiärem Verlauf der Markstrahlen, einzelne Masern stehen in einem Kreis, Innere eingeschrumpft AS: rotbraune Längsstriche im graugelben Grundgewebe wenig Calciumoxalatdrusen	nein	Der negative Rhaponticintest und der Maserkreis deuten auf R. palmatum hin.
27	3867	Rhizoma Rhei anglicum	guter Zustand, mit rötlichem Pulver bestäubt bis über das Kambium geschält AS: längsschrumplig, dunkle Streifen (Markstrahlen) im hellen Grundgewebe keine Masern Calciumoxalatdrusen vorhanden	nein	Der negative Rhaponticintest schließt R. rhaponticum und R. rhabarbarum aus. Weiter Bestimmungen sind allein anhand der anatomischen Verhältnisse nicht möglich.
28	3	Radix Rhei anglici	sehr stark zerfressen, Probe auf leichten Druck zerbröselnd wegen des schlechten Zustandes sind nur wenige Merkmale erkennbar AS: an Stellen, die noch nicht völlig zerfressen sind, dunkle Längs-strichelchen in hellem Grundgewebe	ja	Der positive Rhaponticintest schließt R. palmatum und R. officinale aus. Eine weiter Bestimmung ist jedoch nicht möglich.

			erkenn-bar wenige Calci- umoxalatdrusen		
29	1168	Radix Rhei Anglica (R. <i>rhaponticum</i>)	sehr schlechter Zustand, stark zerfressen, daher keine Strukturen erkennbar wenige Calciumoxalatdru- sen	ja	Der positive Rhaponticintest schließt R. palmatum und R. officinale aus. Eine weiter Bestimmung ist jedoch nicht möglich.
30	1174	Radix Rhei anglica (R. <i>rhaponticum</i>)	ebenfalls sehr schlechter Zustand, bröckelige Stücke, die so stark zerfressen sind, dass keine strukturellen Merkmale erkennbar sind wenige Calciumoxalatdru- sen	ja	Der positive Rhaponticintest schließt R. palmatum und R. officinale aus. Eine weiter Bestimmung ist jedoch nicht möglich.
31	6535	Rhizoma Rhei austriacae	Stücke bis zum Kambium mundiert, dieses also vor- handen QS: Innere stark einge- schrumpft oder radiale Anordnung der Markstrah- len bis zur Mitte keine Masern wenig Calciumoxalatdrusen	ja	Der positive Rhaponticintest schließt R. palmatum und R. officinale aus. Eine weiter Bestimmung ist jedoch nicht möglich.
32	12	Rhizoma Rhei germanici	z. T. Insektenfraß bis zum Kambium mun- diert somit Kambiumring sichtbar QS: radiale Anordnung der dunklen Markstrahlen bis zur Mitte, Grundgewebe weiß keine Masern wenig Calciumoxalatdrusen	ja	Der positive Rhaponticintest schließt R. palmatum und R. officinale aus. Eine weiter Bestimmung ist jedoch nicht möglich.
33	8	Radix Rhei gallici	spindelförmige Stücke, max. 1 cm im Durchmesser bis zum Kambium mun-	ja	Der positive Rhaponticintest schließt R. palmatum und R. officinale aus. Eine weiter

			diert, Kambiumring also sichtbar AS: weißgraues Grundge- webe mit dunklen Längs- strichelchen QS: Markstrahlen bis zur Mitte radial, keine Masern wenig Calciumoxalatdrusen		Bestimmung ist jedoch nicht möglich.
34	3882	Rhizoma Rhei officinalis (R. officinale)	Längsscheibe mit Bohrloch nicht zerfressen AS: rautenförmige Zeich- nungen erkennbar, Masern QS: nur ein ganz kleiner Ausschnitt sichtbar, dieser unregelmäßig marmoriert, Masern viele Calciumoxalatdrusen	nein	Der negative Rhaponticintest und die Marmorierung sowie das Auftreten von Masern deuten entweder auf R. palmatum oder R. officinale hin. Da nur ein kleiner Ausschnitt der QS zu erkennen war, konnte von der Anordnung der Masern nicht auf eine der beiden Arten geschlossen werden.
35	13	Radix Rhei undulati (R. <i>undulatum</i>)	Probe stark zerfressen, leicht zerbröselnd QS: soweit trotz des schlechten Zustandes erkennbar: die dunklen Markstrahlen radiär angeordnet AS: rotbraune Längsstrichelchen in hellem Grundgewebe Calciumoxalatdrusen vorhanden	ja	Der positive Rhaponticintest schließt R. palmatum und R. officinale aus. Eine weiter Bestimmung ist jedoch nicht möglich.
36	4	Radix Rhei rhapontici (R. rhaponticum)	stark zerfressen, leicht zerbröselnd bis zum Kambium mun- diert, Kambium sichtbar QS: radiale Anordnung der rotbraunen Markstrahlen AS: rotbraune, sehr kurze Punkte im hellen Grund- gewebe	ja	Der positive Rhaponticintest schließt R. palmatum und R. officinale aus. Eine weiter Bestimmung ist jedoch nicht möglich.

			wenig Calciumoxalatdrusen		
37	136	Radix Rhei rhapontici (R. rhaponticum)	schlechter Zustand, stark zerfressen, im Glas tote Insekten auffindbar lange, dünne Stücke QS: radiale Anordnung der Markstrahlen erkennbar wenige Calciumoxalatdru- sen	ja	Der positive Rhaponticintest schließt R. palmatum und R. officinale aus. Eine weiter Bestimmung ist jedoch nicht möglich.
38	6223	Radix Rhei rhapontici (R. rhaponticum)	dünne, braune, lange Probenstücke, leicht spiralig ungeschält, braune Rinde kein helles Grundgewebe vorhanden QS oval QS: radiale Anordnung der Markstrahlen, Holzgewebe mit dickwandigen Zellen, die sich auf Zugabe von Phloroglucin und HCl rot färben (Nachweis von Lignin) vereinzelt Calciumoxalatdrusen	nein	Die dunkle Farbe des Grundgewebes, die positive Ligninreaktion und der negative Rhaponticintest schließen aus, dass es sich um eine Rheum-Art handelt. Die Rotfärbung auf Zugabe von KOH und das Vorhan- densein von Calciumoxalat- drusen deuten darauf hin, dass es sich um eine Rumex- Art handelt.
39	10	Radix Rhei silesiaci	bis zum Kambiumring mundiert, Kambiumring sichtbar einzelne Stücke der Probe mit Insektenfraß QS: dunkle Markstrahlen verlaufen im hellen Grund- gewebe radial bis zur Mitte AS: weißes Grundgewebe mit rotbraunen Strichel- chen wenig Calciumoxalatdrusen	ja	Der positive Rhaponticintest schließt R. palmatum und R. officinale aus. Eine weiter Bestimmung ist jedoch nicht möglich.
40	1169	Radix Rhei	Probe fast völlig zerfressen,	5	Der Rhaponticintest war

		depurata in fragmentis	leicht zerbröckelnd Der schlechte Zustand lässt keine anatomischen Be- trachtungen zu wenig Calciumoxalatdrusen		uneindeutig, da der äußere Rand des Ausstrichs sehr leicht fluoreszierte. Da der Zustand sehr schlecht ist, können auch keine anatomi- schen Merkmale zur Be- stimmung rangezogen werden.
41	5	Radix Rhei rubri (Rumex hybri- dum)	kompakte, feste Stücke bis über das Kambium mundiert AS: helles Grundgewebe mit braunroten Linien, rautenförmige Zeichnungen erkennbar QS: geschlängelter Verlauf der Marksstrahlen, Masern sehr undeutlich	nein	Der negative Rhaponticintest schließt <i>R. rha-ponticum</i> und <i>R. rhabarbarum</i> aus. Auf Grund des hellen Grundgewebes, der rautenförmigen Zeichnung auf der Außenseite und der Masern, die allerdings undeutlich sind, wird darauf ge-schlossen, dass tatsächlich eine Rhabarber-Wurzel vorliegt.
42	3856	Rhizoma Rhei in cubulis	Probe als kleine Würfel vorliegend rötliches Grundgewebe mit dunkelbrauner Marmorie- rung Calciumoxalatdrusen	nein	Der negative Rhaponticintest schleißt R. <i>rhaponticum</i> und R. <i>rhabarbarum</i> aus.
43	3880	Rhizoma Rhei in globulis	Probe als kleine Kügelchen, diese von Schimmel umge- ben nach Aufschneiden rötli- ches Grundgewebe mit dunkelbrauner Zeichnung erkennbar Calciumoxalatdrusen	nein	Der negative Rhaponticintest schleißt R. rhaponticum und R. rhabarbarum aus.
44	3864	Rhizoma Rhei in globulis	Probe als Kügelchen vor- liegend nach Aufschneiden rötli-	nein	Der negative Rhaponticintest schleißt R. rhaponticum und R. rhabarbarum aus.

			ches Grundgewebe mit dunkelbrauner Zeichnung erkennbar Calciumoxalatdrusen		
45	6	Radix Rhei monachorum (Rumex patientia L.)	unmundierte Wurzelstücke, ca. 1 cm im Durchmesser QS: dicht unter der Peripherie dunkler Kambiumring, dieser nach außen und nach innen alternieren von hellen und dunklen Gewebestrahlen durchzogen, innerhalb dieser radialstreifigen Randzone einheitlich braun gefärbtes Mark Gefäße von Zellen mit verdickten Wänden umgeben, diese färben sich auf Zugabe von Phloroglucin und HCl rot wenig Calciumoxalatdrusen	nein	Die positive Holzreaktion, das dunkle Mark und der negative Rhaponticintest schließen eine <i>Rheum</i> -Art aus.
46	1167	Radix Rhei monachorum (Rumex patientia L.)	unmundierte Wurzeln, Knospenbildung im oberen Bereich erkennbar sehr harte Stücke QS: Grundgewebe bräun- lich, nahe der Peripherie schwarzer Kreis (Kambi- umring) viele Calciumoxalatdrusen	nein	Da das Grundgewebe braun ist und sich die Markstrahlen nicht farblich davon abheben, die Stücke äußerlich Probe Nr. 6 ähneln, keine Masern vorhanden sind und der Rhaponticintest negativ ist wird darauf geschlossen, dass keine Rheum-Art vorliegt. Es ist daher möglich, dass es sich tatsächlich um eine Rumex-Art handelt.

Befund

Zusammenfassend ist festzuhalten, dass im Fall der Rheum-Proben eindeutige Aussagen erst durch chemotaxonomische und genetische Untersuchungen zu erlangen sind und aufgrund der kulturhistorischen Bedeutung der Gattung diese Proben von besonderem Wert für eine detaillierte Studie ist, die botanisch-fachspezifische Untersuchungen mit wissenschaftshistorischen Analysen verbindet. Die Bestimmung der Art allein anhand morphologisch-anatomischer Merkmale war nicht möglich. Auch die zusätzlich durchgeführten Nachweisreaktionen reichen nicht für eindeutige Aussagen aus.

Der Nachweis des Rhaponticins ergab bei einigen Proben ebenfalls Probleme, da keine eindeutige Aussage getroffen werden konnte. Die Exponate mit den Nummern 1169, 1171, 1180, 5198 zeigten am Rand des Ausstrichs eine sehr leicht fluoreszierende Linie, die jedoch bei Weitem nicht so eindeutig war, wie im Fall von Probe Nummer 13. Aus diesem Grund kann hier keine weitere Aussage getroffen werden.

Schließlich wurde festgestellt, dass es sich bei den Proben 6, 1167 und 6223 und vermutlich auch bei den bereits als Querschnitte vorliegenden Objekten mit den Nummern 648 und 6179 nicht um Rheum-Organe bzw. deren Querschnitte handelt. Die erstgenannten drei Exponate lagen als unmundierte, längliche Wurzelstücke von maximal 1 cm Durchmesse vor. Keines dieser Objekte verfügte über das helle Grundgewebe, in dem die Markstrahlen als rotbraune Linien entweder radial oder als unregelmäßige Zeichnungen verlaufen; in jedem dieser 3 Fälle war das Mark einheitlich in einem Braunton gefärbt. Zusätzlich wurde Lignineinlagerung durch die Kirschrotfärbung bei Zugabe von Phloroglucin / HCl im Fall von Probe 6 und 6223 nachgewiesen.

Auch die beiden Querschnitte zeigten nicht wie typische Rhabarberwurzel-Querschnitte, sei es von Rhaponticin-haltigen oder Rhaponticin-freien Exemplaren, das helle Grundgewebe, in dem die dunklen Markstrahlen verlaufen. Die Gefäße im Holzteil waren von dunklem Grundgewebe umgeben. Die chemischen Charakteristika lassen in ihrer Kombination vermuten, dass es sich bei diesen 5 Objekten um die Gattung Rumex handelt. So sind Calciumoxalatdrusen keine Seltenheit in dieser Gattung, so dass anhand dieses einen Merkmals nicht zwischen den Gattungen Rheum und Rumex unterschieden werden kann.

Die Vermutung, dass bei diesen 5 Proben tatsächlich Rumex-Wurzeln vorliegen, wird durch 2 weitere Aspekte gestützt. Einerseits wurden bereits vor Jahrhunderten Rumex-Wurzeln manchmal anstelle von Rhabarber verwendet, da diese ebenfalls über eine abführende Wirkung verfügen und man folglich glaubte, dass sie eng mit Rhabarber verwandt sind. Nicht zuletzt führte diese Substitution zur Volksbezeichnung Mönchsrhabarber. Diese Tatsache leitet zum 2. Indiz über. In der Tat sind die Proben 6 und 1167 im Gesamtkatalog als Radix Rhei monachorum ausgewiesen und bei der Probe 6223 wird bereits vermutet, dass es sich nicht um Rha-

pontikrhabarber sondern um Mönchschabarber, also eine Rumex-Wurzel, handelt. Für die Querschnitte (Nr. 648, 6179) finden sich jedoch solche Angaben nicht.

3. Catalogus ad collectionem Materiae Medicae in Academia Georgia Augusta: In quo medicamenta, officinalia, simplicia (mineralia, vegetabilia & animalia) eorumque partes in medicinae officinis usu accurate describuntur

Der nachfolgende Katalog der Pharmakognostischen Sammlung der Georgia Augusta erfasst vollständig und erschliesst in Teilen den Gesamtbestand der Sammlungsmuster, die zum Zeitpunkt der Aufarbeitung zur Sammlung zugehörig betrachtet wurden. Eine erste Fassung erschien unmittelbar im Anschluss an die Aufarbeitung als CD-Rom. Die vorliegende Fassung ist nunmehr ergänzt, korrigiert und teilkommentiert und ist eine fundierte Basis für die Detailerschliessung und die Einbindung der Sammlung in die aktive Forschung. Deutlich wurde während der Erschliessung, dass die Gesamtsammlung ein Konglomerat mehrere Einzelsammlungen ist, die nicht alle zur Pharmakognostischen Sammlung im engeren Sinne gehören. Gleichwohl ist ein Übergang zur vergleichenden Samensammlung fließend, ebenso zu Teilen, die vermutlich ursprünglich zur Holzsammlung des Instituts gehörten oder im Kontext der Algensammlung Bertholds ihren Ursprung haben.

Der Aufbau der Katalogeinträge ist standardisiert und folgt auch bei animalischen und mineralischen Drogen der vegetabilischen Form. Nicht in allen Fällen ist es zum jetzigen Zeitpunkt und Erschliessungsgrad möglich, die gesamte Sammlungsinformation zu erheben, dies ist die Aufgabe der zukünftigen Forschung, die auch teilweise vorhandene Lesefehler korrigieren muss. Ein vollständiger Katalogeintrag ist am Beispiel der ersten Probe erläutert:

Probennummer: 0001 Stammpflanze: Rheum Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Radix Rhei coronalis Andere Drogennamen: Rhabarber

Bemerkungen: 1844 Mettenheimer, Holzwurmbefall, Siegel, Dr. M. Pharmac. Sammlg.

<u>Probennummer</u>: Hier ist die laufende Sammlungsnummer angegeben, die an der Probe befestigt wurde. Unter dieser Nummer kann sie im Sammlungsbestand aufgefunden werden.

<u>Stammpflanze</u>: Die Stammpflanze ist entweder auf Gattungs- oder Artniveau angegeben und bezeichnet das Taxon, von der die angegebene Probe stammt, hier die Gattung Rheum, der Rhabarber im weiteren Sinne.

<u>Familie</u>: Angegeben wird die botanische Familienzugehörigkeit überwiegend in der zeitgenössischen Nomenklatur und nicht in der aktuellen Form.

<u>Lat. Drogenname</u>: Der lateinische Drogenname gibt den pharmazeutischen oder Handelsnamen der Proben an: Radix Rhei coronalis ist also eine Wurzelprobe (Radix) aus Rheum coronalis.

Andere Drogennamen: Unter anderen Drogennamen werden entweder Synonyme gelistet, die explizit auf dem Probenetikett erfasst wurden, oder, wenn möglich, ein deutscher Name gegeben, hier: Rhabarber.

Bemerkungen: Das Feld "Bemerkungen" ist als Multiinformationsfeld angelegt. Hier finden sich die originalen, handschriftlichen und weiterführenden Informationen auf den Etiketten, Angaben zur Herkunft (hier: Sammlung Mettenheimer: 1844 Mettenheimer), eine kurze derzeitige Zustandsbeschreibung: Holzwurmbefall; sowie besondere Kennzeichnungen der Probe, hier das Siegel der Pharmakognostischen Sammlung Mettenheimers.

Probennummer: 0001 Stammpflanze: Rheum Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Radix Rhei coronalis Andere Drogennamen: Rhabarber

Bemerkungen: 1844 Mettenheimer, Holzwurmbefall, Siegel, Dr. M. Pharmac. Sammlg.

Probennummer: 0002

Lat. Drogenname: Radix Rhei mundata

Andere Drogennamen: (wahrsch.) Gartenrhabarber

Bemerkungen: Gehe&co. Dresden, Holzwurmbefall, Glaswand fast undurchsichtig

Probennummer: 0003

Lat. Drogenname: Radix Rhei anglici

Andere Drogennamen: (wahrsch.) Gartenrhabarber Bemerkungen: Mettenheimer, stark zerfressen

Stammpflanze: Rheum Rhaponticum

Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Radix Rhaponici

Andere Drogennamen:

Bemerkungen: Sibirien Ural1899, Mettenheimer, stark zerfressen, gedr. Etikett:

Bot.Mus.Gött./Pharmacogn.Sammlg.

Probennummer: 0005

Stammpflanze: Rumex hybridum Lat. Drogenname: Radix Rhei rubri

Andere Drogennamen: (wahrsch.) Gartenrhabarber

Bemerkungen: Mettenheimer

Probennummer: 0006

Stammpflanze: Rumex patientia L.

Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Radix Rhei monachorum

Andere Drogennamen:

Bemerkungen: Mettenheimer "von cult.Pfl." 2.Probe Nr.133

Probennummer: 0007

Lat. Drogenname: Radix Rhei persici (?)

Andere Drogennamen:

Bemerkungen: Mettenheimer handschriftlich "Martius"

Probennummer: 0008

Lat. Drogenname: Radix Rhei gallici Bemerkungen: Mettenheimer

Probennummer: 0009

Stammpflanze: Rheum officinale

Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Radix Rhei chinensis Andere Drogennamen: Rhabarber

Bemerkungen: Mettenheimer, etwas zerfressen

Probennummer: 0010

Lat. Drogenname: Radix Rhei silesiaci Andere Drogennamen: Gartenrhabarber

Probennummer: 0011

Lat. Drogenname: Radix Rhei albi f. imperialis

Andere Drogennamen: Bemerkungen: Mettenheimer

Probennummer: 0012

Lat. Drogenname: Rhizoma Rhei germanici

Andere Drogennamen:

Bemerkungen: 1899 Mettenheimer gedr. Etikett: Bot.Mus.Gött./Pharmacogn.Sammlg.

Probennummer: 0013

Stammpflanze: Rheum undulatum Lat. Drogenname: Radix Rhei undulati

Bemerkungen: 1899 Mettenheimer, angefressen, gedr. Etikett: Bot.Mus.Gö./Pharmacog.Sammlg. "Rhizoma Rhei Rhapontici von Rheum undulatum"

Probennummer: 0014 Stammpflanze: Rheum spec. Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Rhei chinens.semiundulatum

Bemerkungen: Asien, Wiggers, Etikett: Bot.Mus.Gö.Pharmacogn.Sammlg. Kommentar

auf Etikett "Alt und schlecht". Glas enthält Anschreiben an Wiggers

Probennummer: 0015

Stammpflanze: Foeniculum vulgare Lat. Drogenname: Radix Foeniculi

Bemerkungen: Holland, Mettenheimer Siegelrest, handschr.: "Sam...wurzel", weitere

Probe 135

Probennummer: 0016

Stammpflanze: Laserpitium latifolium

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Radix Gentianae albae Andere Drogennamen: Weiße Enzianwurzel

Bemerkungen: Kanaren, Mittelm., SW Asien, volksmedizinisch u. zur Aromatisierung von Spirituosen, Siegel Dr. M.; evtl. 2 Präparate in einem Glas: eine dunkle zwischen

hellen Wurzeln

Probennummer: 0017

Stammpflanze: Actaea racemosa

Familie: Ranunculaceae

Lat. Drogenname: Rhiz. Cimicifugae

Bemerkungen: NAm. = Cimicifuga racemosa

Probennummer: 0018

Stammpflanze: Arctopus echinatus L.

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Radix Arctopi echinati

Bemerkungen: S. Afrika

Probennummer: 0019

Stammpflanze: Astrantia major L.

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Radix Strantiae

Bemerkungen: Schwarze?wurzel, M + S Europa

Probennummer: 0020

Stammpflanze: Pastinaca sativa L.

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Radix Pastinacae Bemerkungen: volksmed. bei Rheuma

Probennummer: 0021

Stammpflanze: Polygala senega L.

Familie: Polygalaceae

Lat. Drogenname: Radix Senegae

Bemerkungen: (..große ...mit langen gelblichen Nebenwurzeln, die bei ...käuflichen ..meist abgebroche sind und ..derselben liegen. Die größeren sind in diesem Glase .., die

kleineren in einem Glas ..); Siegel Dr. M.

Probennummer: 0022

Stammpflanze: Corydalis solida

Familie: Fumariaceae

Lat. Drogenname: Radix Aristolochiae solidae

Bemerkungen: fast völlig zerfressen; Deckel beschädigt, gelbes Pulver; unleserliche

Bleistiftschrift auf Deckel

Probennummer: 0023

Stammpflanze: Aristolochia longa L.

Familie: Aristolochiaceae

Lat. Drogenname: Radix Aristolochiae longae vulgaris

Bemerkungen: "zwischen Senega gefunden"

Probennummer: 0024

Stammpflanze: Aristolochia cymbifera Mart.

Familie: Aristolochiaceae

Lat. Drogenname: Radix Aristolochiae cymbiferae

Probennummer: 0025

Stammpflanze: Aristolochia rotunda L.

Familie: Aristolochiaceae

Lat. Drogenname: Radix Aristolochiae rotundae vulgaris

Bemerkungen: Süd Eur.

Probennummer: 0026

Stammpflanze: Aristolochia clematis L.

Familie: Aristolochiaceae

Lat. Drogenname: Radix Aristolochiae vulgaris

Andere Drogennamen: Gemeine lange Osterluzeiwurzel

Bemerkungen: Europa; Glas und Etikett zerbrochen: gedr. Etikett:

Bot.Mus.Gött./Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0027

Stammpflanze: Polypodium vulgare

Familie: Polypodiaceae

Lat. Drogenname: Radix Polypodii Bemerkungen: Siegel Dr. M.;...fuß..wurzel

Probennummer: 0028 Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Radix Malvae minoris et majoris

Probennummer: 0029

Stammpflanze: Arum triphyllum L.

Familie: Araceae

Lat. Drogenname: Radix Ari triphylli

Probennummer: 0030

Stammpflanze: Arum triphyllum L.

Familie: Araceae

Lat. Drogenname: Radix Ari gallici

Bemerkungen: Arum aus Frankreich; fast völlig zerfressen

Probennummer: 0031

Stammpflanze: Arum japonicum Thunberg

Familie: Ranunculaceae

Lat. Drogenname: Radix Aconiti heterophylli japonici Bemerkungen: hschr. Kommentar - unleserlich

Probennummer: 0032

Stammpflanze: Aspidium athamanticum Kunze (syn. Dryopteris)

Familie: Polypodiaceae

Lat. Drogenname: Radix Aspidii athamantici

Andere Drogennamen: Rhiz. Pannae, Uncomocomo

Probennummer: 0033

Stammpflanze: Psidium guajava L.

Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: Radix Psidii

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0034

Stammpflanze: Operculina turpethum L.

Familie: Convolvulaceae

Lat. Drogenname: Radix Turpethi

Bemerkungen: E. Afrika bis Pazifik, Unleserlich; gut

Probennummer: 0035

Stammpflanze: Veratrum luteum

Familie: Liliaceae

Lat. Drogenname: Radix Veratri lutei

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0036

Stammpflanze: Polygala poaya

Familie: Polygalaceae

Lat. Drogenname: Radix Polygalae poayae

Bemerkungen: gut, Stammpflanze nicht zuzuordnen

Probennummer: 0037

Stammpflanze: Polygala vulgaris L.

Familie: Polygalaceae

Lat. Drogenname: Radix Polygalae vulgaris Bemerkungen: gut; Glas zerbrochen

Probennummer: 0038

Stammpflanze: Persicaria bistorta (L.) Samp.

Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Radix Bistortae

Bemerkungen: gut; Eurasien, volksmedizinisch zur Steigerung der Empfängnisbereit-

schaft

Probennummer: 0039

Stammpflanze: Trevoa quinquinervis Miers.

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Radix Trevoae quinquinerviae

Bemerkungen: gut; "Von Tunica in..?"; nur einfache Papierbespannung

Probennummer: 0040

Stammpflanze: Cyperus longus L.

Familie: Cyperaceae

Lat. Drogenname: Radix Cyperi longi

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0041

Stammpflanze: Paeonia peregrina Miller

Familie: Ranunculaceae

Lat. Drogenname: Radix Paeoniae Bemerkungen: gut; Loch im Deckel

Probennummer: 0042

Stammpflanze: Cyperus rotundus L.

Familie: Cyperaceae

Lat. Drogenname: Radix Cyperi rotundi

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0043

Stammpflanze: Valeriana dioica

Familie: Valerianaceae

Lat. Drogenname: Radix Valerianae palustris Andere Drogennamen: Sumpfbaldrianwurzel

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0044

Stammpflanze: Valeriana officinalis L.

Familie: Valerianaceae

Lat. Drogenname: Radix Valerianae

Andere Drogennamen:

Bemerkungen: gut; Wernigerode

Probennummer: 0045

Stammpflanze: Valeriana officinalis L.

Familie: Valerianaceae

Lat. Drogenname: Radix Valerianae

Andere Drogennamen:

Bemerkungen: gut; Mündener Berge

Probennummer: 0046

Stammpflanze: Aristolochia serpentaria L.

Familie: Aristolochiaceae

Lat. Drogenname: Radix Serpentariae

Andere Drogennamen: Radix Viperinae, Radix Colubrinae

Bemerkungen: Baltimore, leicht zerbröselt, mit Blättern, Siegel Dr. M.

Probennummer: 0047

Stammpflanze: Aristolochia serpentaria L.

Familie: Aristolochiaceae

Lat. Drogenname: Radix Serpentariae Andere Drogennamen: Schlangenwurzel

Bemerkungen: gut; Nr. Amerika, gedr. Etikett: Bot. Mus. Gött./Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0048

Stammpflanze: Aristolochia serpentaria L.

Familie: Aristolochiaceae

Lat. Drogenname: Radix Serpentariae virginiae

Andere Drogennamen: Virginische Schlangenwurzel

Bemerkungen: gut; Siegel Dr. M.

Probennummer: 0049

Stammpflanze: Saponaria officinalis L.

Familie: Caryophyllaceae

Lat. Drogenname: Radix Saponariae

Bemerkungen: gut; Deckel leicht beschädigt

Probennummer: 0050

Stammpflanze: Allium victorialis L.

Familie: Liliaceae

Lat. Drogenname: Radix Victorialis longae

Bemerkungen: gut; Droge ist eine zylindrisch 10 cm lange 3 cm Durchm. Zwiebel;

Lange ..?..wurzel

Probennummer: 0051

Stammpflanze: Vincetoxicum amplexicaule Sieb. et Zucc.,

Familie: Asclepiadaceae

Lat. Drogenname: Radix Vincetoxici

Bemerkungen: Gut; nur einfache Bespannung

Probennummer: 0052

Stammpflanze: Trollius europaeus L.

Familie: Ranunculaceae

Lat. Drogenname: Radix Trollii

Andere Drogennamen: Trollblumenwurzel

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0053

Stammpflanze: Althaea officinalis L.

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Radix Althaeae

Andere Drogennamen: holländ. Eibischwurzel

Bemerkungen: gut; Siegel Dr. M.

Probennummer: 0054

Stammpflanze: Althaea officinalis L.

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Radix Althaeae immundata Andere Drogennamen: Ungeschälte Eibischwurzel

Bemerkungen: leicht angefressen

Probennummer: 0055

Stammpflanze: Ionidium Ipecacuanha Vent.

Familie: Violaceae

Lat. Drogenname: Radix Ipecacuanhae alba lignosa

Bemerkungen: gut; Siegel Dr. M.; Brasilien, "von Ipecacuanha holea (Viola-Pombalia-

holea)"

Lat. Drogenname: Radix Ipecacuanhae falsa

Andere Drogennamen:

Bemerkungen: gut; Siegel Dr. M.

Probennummer: 0057

Stammpflanze: Althaea officinalis L.

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Radix Althaeae narbonensis

Bemerkungen: gut; Siegel Dr. M.

Probennummer: 0058

Stammpflanze: Dictammus albus L.

Familie: Rutaceae

Lat. Drogenname: Radix Dictammi albi Bemerkungen: gut; Siegel Dr. M.

Probennummer: 0059

Stammpflanze: Krameria lanceolata Torr.

Familie: Fabaceae

Lat. Drogenname: Radix Ratanhiae texensis

Bemerkungen: gut; Glas zerbrochen; hschr. Kommentar in Bleistift – unleserlich

Probennummer: 0060

Stammpflanze: Cimicifuga racemosa

Familie: Ranunculaceae

Lat. Drogenname: Radix Cimicifugae racemosae

Andere Drogennamen: Actaeae

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0061

Stammpflanze: Veratrum album L.

Familie: Liliaceae

Lat. Drogenname: Radix Hellebori albi

Andere Drogennamen: Bemerkungen: gut

Probennummer: 0062

Stammpflanze: Helleborus niger L.

Familie: Ranunculaceae

Lat. Drogenname: Radix Hellebori nigri Bemerkungen: gut; mit Blättern; Siegel Dr. M.

Probennummer: 0063

Lat. Drogenname: Radix Hellebori officinalis

Andere Drogennamen:

Bemerkungen: gut; Siegel Dr. M.

Stammpflanze: Cinnamonum zeyclanicum Nees.

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Radix Cinnamoni zeilanici

Andere Drogennamen:

Bemerkungen: gut; Loch im Deckel

Probennummer: 0065

Stammpflanze: Berberis aquifolium Pursh.

Familie: Berberidaceae

Lat. Drogenname: Radix Berberidis aquifolii Andere Drogennamen: Mahonia aquifoloum

Bemerkungen: gut; Rio grande del Sol; weitere Probe aus Californien 129

Probennummer: 0066

Stammpflanze: Berberis vulgaris L.

Familie: Berberidaceae

Lat. Drogenname: Radix Berberidis

Andere Drogennamen: Berberitzenwurzel Bemerkungen: gut; mit Löschpapier im Glas

Probennummer: 0067

Stammpflanze: Polypodium Calahuala Rhiz.

Familie: Polypodiaceae

Lat. Drogenname: Radix Calahualae

Andere Drogennamen: Bemerkungen: gut; Peru

Probennummer: 0068

Stammpflanze: Rumex aquaticus L.

Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Radix Britannicae seu Sapathi

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0069

Stammpflanze: Eryngium campestre L.

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Radix Rhei falsa

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0070

Stammpflanze: Aristolochia macrurae Gomez, A. antihysterica Mart.; A. cymbifera

Mart.

Familie: Aristolochiaceae

Lat. Drogenname: Radix Cissampeti Pareirae

Andere Drogennamen: Rhiz. Milhomens, Sipo de Jarrinha

Bemerkungen: gut; hschr. "Radix gudovina, Radix Gunavina, Radix Guaco" ... von

versch. Aristolochien

Stammpflanze: Thapsia garganica L.

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Radix Thapsiae garganicae

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0072

Stammpflanze: Anethum graveolens L.

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Radix Anethi Andere Drogennamen: Dillwurzel

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0073

Stammpflanze: Peucedanum officinale L.

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Radix Peucedani Bemerkungen: gut, Deckel zerrissen

Probennummer: 0074

Stammpflanze: Daphne Mezereum L.

Familie: Thymeliaceae

Lat. Drogenname: Radix Mezerei Bemerkungen: gut; Seidelbast..?..wurzel

Probennummer: 0075

Stammpflanze: Cochlearia armoracia

Familie: Cruciferae

Lat. Drogenname: Radix Armoraciae Andere Drogennamen: Rettichwurzel Bemerkungen: leicht angefressen

Probennummer: 0076

Stammpflanze: Arnica montana L.

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Radix Arnicae Andere Drogennamen: Arnikawurzel Bemerkungen: gut; Siegel Dr. M.

Probennummer: 0077

Lat. Drogenname: Radix Arnicae falsae

Andere Drogennamen:

Bemerkungen: gut; Siegel Dr. M. "(von Fagus silvatica?)"

Probennummer: 0078

Stammpflanze: Inula Helenium

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Radix Helenii Andere Drogennamen: Alantwurzel Bemerkungen: s. Europa; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0080

Stammpflanze: Dorstenia brasiliensis L.

Familie: Urticaceae

Lat. Drogenname: Radix Contrajervae

Andere Drogennamen: Bezoarwurzel evtl. D. contrayerva oder D. Houstoni

Bemerkungen: gut, SA

Probennummer: 0081

Stammpflanze: Adonis vernalis L.

Familie: Ranunculaceae

Lat. Drogenname: Radix Adonidis Andere Drogennamen: Christuswurzel

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0082 Familie: Menispermaceae

Lat. Drogenname: Radix Cissampeti Pareirae

Andere Drogennamen:

Bemerkungen: gut; (Ist nicht die Pareira europäischer Ärzte); (Wilson-Hamburg-..?..);

vgl. Probe 70

Probennummer: 0084

Stammpflanze: Acorus calamus L.

Familie: Araceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Calami mundata

Andere Drogennamen:

Bemerkungen: gut; einf. Bespannung

Probennummer: 0085

Stammpflanze: Mirabilis jalapa L.; syn. Mirabilis longiflora

Familie: Nyctaginaceae

Lat. Drogenname: Radix Metalistae

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0086 Stammpflanze:

Familie: Ranunculaceae

Lat. Drogenname: Radix Coptis (Anemaefdia?)

Bemerkungen: gut; hschr. Kommentar: "(momiron...?...)"

Probennummer: 0087

Lat. Drogenname: Radix Chenopodii Andere Drogennamen: Quinoae Quinoa

Bemerkungen: gut

Stammpflanze: Silene Macroselen

Familie: Caryophyllaceae Lat. Drogenname: Radix Ogkert Bemerkungen: gut; s. Sarsari

Probennummer: 0089

Lat. Drogenname: Radix Patientiae

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0090

Lat. Drogenname: Radix Phloranthi officinalis

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0091

Stammpflanze: Symphytum officinale L.

Familie: Borraginaceae

Lat. Drogenname: Radix Consolidae majoris

Bemerkungen: Deutschland; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg.

Probennummer: 0092

Stammpflanze: Artemisia campestris L.

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Radix Artemisiae campestris

Bemerkungen: gut; Siegel Dr. M.; "(zwischen Valeriana gefunden)"

Probennummer: 0093

Stammpflanze: Artemisia vulgaris L.

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Radix Artemisiae Andere Drogennamen: Beifußwurzel Bemerkungen: gut, Siegel Dr. M.

Probennummer: 0094

Stammpflanze: Articum lappa; syn. Lappa major

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Radix Bardanae Andere Drogennamen: Klettenwurzel

Bemerkungen: Europa, gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg.

Probennummer: 0095

Stammpflanze: Asclepias mexicana Cav.

Familie: Asclepiadaceae

Lat. Drogenname: Radix Mechoacarinae albae Andere Drogennamen: Asclepios contrayerva Bemerkungen: leicht angefressen mit Papierknüll

Stammpflanze: Holarrhena antidesynterica

Familie: Apocynaceae S.

Lat. Drogenname: Radix Holarrhenae Africanae

Bemerkungen: Süd-Afrika; Sklavenküste; gut; Familie (später?) mit Bleistift dazuge-

schrieben

Probennummer: 0097

Lat. Drogenname: Radix Guaca falsa

Andere Drogennamen: Bemerkungen: gut; s. Nr. 70

Probennummer: 0098

Stammpflanze: Chondodendron tomentosum Ruiz&Pav.

Familie: Menispermaceae

Lat. Drogenname: Radix Chondodendri tomentosi Andere Drogennamen: Wilde Peru-Traube Bemerkungen: gut "(Peikolt-Hamburg-etc.)"

Probennummer: 0099

Stammpflanze: Alkanna tinctoria L.

Familie: Borraginaceae

Lat. Drogenname: Radix Alkannae

Andere Drogennamen:

Bemerkungen: gut; Mittelmeergebiet; gedr. Etikett Botan. Museum Göttin-

gen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0100

Stammpflanze: Apocynum cannabium L.

Familie: Apocynaceae

Lat. Drogenname: Radix Apocyni cannabini

Bemerkungen: leicht angefressen

Probennummer: 0101

Stammpflanze: Chiococca racemosa

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Radix Cainae

Bemerkungen: W. Indien, Mexiko, Florida; gut; gedr. Etikett: Bot

Mus.Gött./Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0104

Stammpflanze: Doronicum paralianches

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Radix Doronici

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0105

Stammpflanze: Ipomoea purga Hayne

Familie: Convolvulaceae

Lat. Drogenname: Tubera Jalapae

Bemerkungen: 1899 Mettenheimer; gut; gedr. Etikett: Botanisches Museum Göttin-

gen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0106

Lat. Drogenname: Tubera lalapae falsae

Bemerkungen: 1899 Mettenheimer; gut; gedr. Etikett: Botanischea Museum Göttin-

gen/Pharmacogn. Sammlg.; "Abstammung unbekannt"

Probennummer: 0107

Stammpflanze: Pteris aquilina L.

Familie: Polypodiaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Pteridis aquilinae

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0108

Stammpflanze: Alpina speciosa Schum. Syn. A. nutans Rosc.

Familie: Zingiberaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Galangae nutantis

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0109

Stammpflanze: Sapindus saponaria Lour.

Familie: Sapindaceae

Lat. Drogenname: Radix Saponariae Andere Drogennamen: Seifenbaum

Bemerkungen: gut; Etikett direkt auf Präparat geklebt

Probennummer: 0110

Stammpflanze: Sium sisarum Lour. = Oenantha javanica D.C.

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Radix Siisinari

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0111 Lat. Drogenname: Radix

Bemerkungen: gut; "der Radix Serpentariae virginianae beigemengt gefunden"

Probennummer: 0112

Stammpflanze: Osmunda Spicant. L. Andere Drogennamen: Strunck Bemerkungen: gut; ...?...boreale)

Probennummer: 0114

Stammpflanze: Podophyllum peltatum

Familie: Berberidaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Podophylli

Bemerkungen: Amerika; gut; Etikett: Bot. Mus. Gött./Pharmacogn. Sammlg.; am De-

ckel von innen Aufschrift: "Universitäts Apotheke Gött"

Stammpflanze: Triticum repens

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Rhizoma Graminis Triticum

Andere Drogennamen:

Bemerkungen: Europa; gut; gedr. Etikett: Botanisches Museum Göttingen/Pharma-

cognost. Sammlg.

Probennummer: 0116

Stammpflanze: Agropyrum repens

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Rhizoma Graminis concis. Andere Drogennamen: Queckenwurzel

Bemerkungen: Europa; gut; gedr. Etikett: Bot. Mus. Gött./Pharmacognost. Sammlg.

Probennummer: 0117

Stammpflanze: Acorus calamus L.

Familie: Araceae

Lat. Drogenname: Radix calami

Bemerkungen: gut; Siegel Dr. M; im Katalog als "mundata"aufgeführt

Probennummer: 0118

Stammpflanze: Carex arenaia L.

Familie: Cyperaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Caricis Andere Drogennamen: Rietgraswurzel

Bemerkungen: Europa; gut; gedr. Etikett: Botanisches Museum Göttingen/Pharma-

cognost. Sammlg.; weitere Probe 130

Probennummer: 0119

Stammpflanze: Imperatoria ostruthium L.

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Rhizoma Imperatoriae Andere Drogennamen: Meisterwurz

Bemerkungen: Europa; gut; gedr. Etikett: Botanisches Museum Göttingen/Pharma-

cognost. Sammlg.

Probennummer: 0120

Stammpflanze: Aspidium Filix-mas SW. = Dryopteris Filix-mas Schott

Familie: Polypodiaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Filicis Andere Drogennamen: Wurmfarn

Bemerkungen: gut; "mundata" in anderer Schrift dazu

Probennummer: 0121

Stammpflanze: Spigelia marylandica L.

Familie: Loganiacae

Lat. Drogenname: Radix Spigeliae

Andere Drogennamen: engl. Indian Pinkroot

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett: Botanisches Museum Göttingen/Pharmacognost. Sammlg.; in anderer Schrift als üblich

Probennummer: 0122

Stammpflanze: Atropa belladonna L.

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Radix Belladonnae vere collecta Bemerkungen: leicht durchfressenes Siegel Dr. M.

Probennummer: 0123

Stammpflanze: Valeriana officinalis L.

Familie: Valerianaceae

Lat. Drogenname: Radix Valerianae

Bemerkungen: gut; vom Lauterberger Gebirge

Probennummer: 0124

Stammpflanze: Valeriana officinalis L.

Familie: Valerianaceae

Lat. Drogenname: Radix Valerianae

Bemerkungen: gut; von Alfeld; Loch im Deckel

Probennummer: 0126

Stammpflanze: Valeriana officinalis L.

Familie: Valerianaceae

Lat. Drogenname: Radix Valerianae

Bemerkungen: gut; von Elbingeröder Gebirgen

Probennummer: 0127

Stammpflanze: Valeriana officinalis L.

Familie: Valerianaceae

Lat. Drogenname: Radix Valerianae

Bemerkungen: von den Gebirgen bei Hameln +/- gut; Deckel zerlöchert

Probennummer: 0128

Stammpflanze: Valeriana officinalis L.

Familie: Valerianaceae

Lat. Drogenname: Radix Valerianae

Bemerkungen: gut; von Coppenbrügger Landen

Probennummer: 0129

Stammpflanze: Berberis aquifolium Pursh.

Familie: Berberidaceae

Lat. Drogenname: Radix Berberidis aquifolii

Bemerkungen: gut; Californien 1899 Ghmr. Wohles "Geschenk von Herrn GHMR

Wohles, 30.1.1899"

Probennummer: 0130

Stammpflanze: Carex arenaria L.

Familie: Cyperaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Caricis Sandseggenwurzel/Rietgraswurzel

Bemerkungen: Europa; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg.; weitere Probe 118

Probennummer: 0131

Lat. Drogenname: Radix Ipecacuanhae falsa

Bemerkungen: gut; Siegel Dr. M. weitere Proben 56, 132

Probennummer: 0132

Lat. Drogenname: Radix Ipecacuanhae falsa

Bemerkungen: gut; Siegel Dr. M. weitere Proben 56, 131

Probennummer: 0133

Lat. Drogenname: Radix Rhei monochorum

Bemerkungen: gut; Siegel Dr. M.; "Zwischen Radix Imperatoriae gefunden"

Probennummer: 0134

Lat. Drogenname: Radix Rhei mundatae

Bemerkungen: Glas fast undurchsichtig gedr. Etikett Botan. Museum Göttin-

gen/Pharmacogn. Sammlg.. Etikett Gehe & Co. Dresden ...?...ll a flach

Probennummer: 0135

Stammpflanze: Foeniculum vulgare

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Radix Foeniculi Andere Drogennamen: Fenchelwurzel

Bemerkungen: stark zerfressen; Loch im Deckel, weitere Probe 15

Probennummer: 0136

Stammpflanze: Rheum rhaponticum

Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Radix Rhei rhapontici Andere Drogennamen: Pontischer Rhabarber

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0138

Stammpflanze: Helleborus niger L.

Familie: Ranunculaceae

Lat. Drogenname: Radix Hellebori nigri

Bemerkungen: gut; mit Blättern; weitere Probe 62

Probennummer: 0141

Stammpflanze: Andropogon muricatus

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Radix Iwarancusae Andere Drogennamen: Radix Vetiveridae

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.;

"(=Rad. Vetiveridae)"

Stammpflanze: Colchicum autumnale

Familie: Liliaceae

Lat. Drogenname: Tubera Colchici Andere Drogennamen: Stengelknollen

Bemerkungen: 1899 Mettenheimer, angefressen; Deckel zerstört; gedr. Etikett Botan.

Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0143

Stammpflanze: Ipomoea purga Hayne

Familie: Convolvulaceae

Lat. Drogenname: Tubera Jalapae spuriae

Bemerkungen: 1899 Mettenheimer; gut; gedr. Etikett: Botanisches Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg. "sind Georginenknollen; waren echter Jalapa beigemischt

im Handel"

Probennummer: 0144

Stammpflanze: Pistacia lentiscus L.

Familie: Anacardiaceae

Lat. Drogenname: Mastix electra

Bemerkungen: Gut; Deckel zerstört an Seite kl. Etikett "Mastiche"

Probennummer: 0145

Lat. Drogenname: Frucht Polyceratocarpus Scheffleri Eng & Diels

Bemerkungen: D. Ostafrika Usambara 1911 leg. Scheffler; No. 50 gut "1911 vom Bo-

tan. Museum Dahlem"; ohne Deckel

Probennummer: 0146

Stammpflanze: Brochoneura usambarense Warb.

Familie: Myristicaceae Lat. Drogenname: Semen

Bemerkungen: Deutsch Ostafrika 1902 Bot. Museum Berlin; gut; ohne Bespannung;

gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0147

Stammpflanze: Phyllanthus amblica L.

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Myrobalani emblicae

Bemerkungen: gut; geöffnet

Probennummer: 0148

Stammpflanze: Terminalia citrina Roxb.

Familie: Combretaceae

Lat. Drogenname: Myrobalani citrinae

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0149

Stammpflanze: Terminalia chebula Roxb.

Familie: Combretaceae

Lat. Drogenname: Myrobalani chebulae

Bemerkungen: Ostindien; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg.

Probennummer: 0150

Stammpflanze: Terminalia bellirica Roxb.

Familie: Combretaceae

Lat. Drogenname: Myrobalani belliricae

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0151

Stammpflanze: Citrullus colocynthis Schrad.

Familie: Cucurbitaceae

Lat. Drogenname: Colocynthidi ägyptiacae

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0152

Stammpflanze: Hydnocarpus alpinus

Familie: Flacourtiaceae

Bemerkungen: Java Buitenzorg 1911 Dr. S.V. Simon gut geöffnet; zusätzliches Etikett

an der Frucht; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0153

Stammpflanze: Sapindus saponaria Lour.

Familie: Sapindaceae

Lat. Drogenname: Fructus Sapindi Andere Drogennamen: Seifenfrüchte Bemerkungen: gut; weißl. Überzogen

Probennummer: 0154

Stammpflanze: Sapindus saponaria Lour.

Familie: Sapindaceae

Lat. Drogenname: Fructus Sapindi Andere Drogennamen: Seifenbaum

Bemerkungen: gut; (unreif)

Probennummer: 0155

Stammpflanze: Sapindus saponaria Lour.

Familie: Sapindaceae

Lat. Drogenname: Fructus Sapindi Andere Drogennamen: Seifennüsse

Bemerkungen: von Madras; gut; zweif. Etikett

Probennummer: 0156

Stammpflanze: Aristolochia rotunda L.

Familie: Aristolochiaceae

Lat. Drogenname: Tubera Aristolochiae rotundae Andere Drogennamen: Runde Osterluzeiknolle Bemerkungen: S. Europa; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0157

Stammpflanze: Ipemoca purga Hayne syn. Convolvolus officinalis Pellet

Familie: Aristolochiaceae Lat. Drogenname: Tubera Jalapae

Andere Drogennamen:

Bemerkungen: gut; einf. Bespannung; kl. Etikett zusätzlich

Probennummer: 0158 Familie: Loganiaceae

Bemerkungen: Java Buitenzorg 1903 Bussen(?); gut; Glas offen; handschr. Zettel inlie-

gend mit Familienname "Bussen 1459"

Probennummer: 0159

Stammpflanze: Croton tiglium L.

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Semen (grana) Tiglii Andere Drogennamen: Purgierkörner

Bemerkungen: Ostindien Molukken; leichter Fraß; Zweif. Etikett; "Croton Pavana (Hamilton) und Croton Tiglium liefern diese Droge (...) Enthalten fettes Öl, liefrn d.

Ol.

Crotonis, dessen scharfes Princip von d. Crotonsäure herrührt.

Probennummer: 0160

Stammpflanze: Melia azadirachta L.

Familie: Meliaceae

Lat. Drogenname: Fructus Meliae Andere Drogennamen: Neemfrüchte

Bemerkungen: Melia azedarach 31911 leg. Peter Zettel eingelegt "le lavanden" (?); erst

als Lichinus molle identifiziert; durchgestrichen

Probennummer: 0161

Stammpflanze: Caesalpinia brevifolia

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Fructus Algarobillae

Andere Drogennamen:

Bemerkungen: Chile 1902 H. (?) Stöckicht in Göttingen gut gedr. Etikett Botan. Muse-

um Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0162

Stammpflanze: Ziziphus vulgaris Lamarck Rhamen Nordafrika

Familie: Rhamnaceae

Lat. Drogenname: Fructus Jujubae

Bemerkungen: in Südeuropa cultivin; gut; zweif. Etikett; "Die reifen Früchte. NB: Zu-

cker!"

Stammpflanze: Vaccinium myrtillus L.

Familie: Ericaceae

Lat. Drogenname: Fructus Myrtilli

Bemerkungen: Europa; gut; Eitkett Apotheke zum Pelikan; "Die reifen Beeren. NB:

Zucker und eine? Säure"

Probennummer: 0164

Stammpflanze: Vaccinium myrtillus L.

Familie: Ericaceae

Lat. Drogenname: Fructus Myrtilli Andere Drogennamen: Heidelbeeren

Bemerkungen: Europa; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg.

Probennummer: 0165

Stammpflanze: Amonum macrospermum Smith

Familie: Zingiberaceae

Lat. Drogenname: Fructus Cardamomi majus

Bemerkungen: gut; Deckel beschädigt

Probennummer: 0166

Stammpflanze: Elettaria Cardamomum

Familie: Zingiberaceae

Lat. Drogenname: Fructus Cardamomi malabarici longi

Bemerkungen: S. Asien; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg.

Probennummer: 0167

Stammpflanze: Crescentia cujete L.

Familie: Bignoniaceae

Lat. Drogenname: Fructus Crescentia Cujete

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0168

Stammpflanze: Sorghum saccharatum Pers.

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Fructus Sorghi saccharati

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0169 Stammpflanze: Sinapis alba

Familie: Cruciferae

Lat. Drogenname: Semen Sinapis albae s. Erucae

Bemerkungen: Südeuropa; oft cultiviert; gut; zweifarb. Etikett; erhält aber einen schar-

fen Schmackstoff und äussert auf d. Haut ähnliche Wirk. Gen wie Sinap. Nigra.

Der scharfe Stoff soll Zers. Produkt durch Myrosin sein

Probennummer: 0169 a

Stammpflanze: Aesculus hippocastanum L.

Familie: Hippocastanaceae

Lat. Drogenname: Semen Hippocastani

Probennummer: 0170

Stammpflanze: Linum usitatissimum L.

Familie: Linaceae

Lat. Drogenname: Semen Lini Andere Drogennamen: Lein, Flachs

Bemerkungen: gut; Etikett abgefallen; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/

Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0171

Stammpflanze: Sesamum indicum

Familie: Pedaliaceae

Lat. Drogenname: Semen Sesami album

Bemerkungen: O. Indien; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg.

Probennummer: 0172

Lat. Drogenname: Semen Sesami Bemerkungen: (Gemischt Bombay) gut

Probennummer: 0173

Stammpflanze: Nigella sativa L.

Familie: Ranunculaceae

Lat. Drogenname: Semen Nigellae

Bemerkungen: Java; gut

Probennummer: 0174

Stammpflanze: Paeonia peregrina Mill.

Familie: Ranunculaceae

Lat. Drogenname: Semen Paeoniae

Bemerkungen: gut; Deckel nicht festgebunden; einfache Bespannung

Probennummer: 0175

Lat. Drogenname: Semen Paeoniae Bemerkungen: gut; weiters Ex. 174

Probennummer: 0176

Stammpflanze: Elettaria Cardamomum

Familie: Zingiberaceae

Lat. Drogenname: Fructus Cardamomi

Bemerkungen: gut; einf. Bespannung, Bleistiftbeschriftung

Probennummer: 0177

Stammpflanze: Nigella sativa L.

Familie: Ranunculaceae

Lat. Drogenname: Semen Nigellae

Bemerkungen: Deutschland; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg.

Probennummer: 0178

Stammpflanze: Conium maculatum L.

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Fructus Conii maculati

Bemerkungen: gut; "noch zu jung"; Bleistiftkomm. Auf Deckel

Probennummer: 0179

Stammpflanze: Conium maculatum L.

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Fructus Conii maculati

Andere Drogennamen: Schierling

Bemerkungen: Europa, Asien, N. Afrika; gut; "Überreif"; gedr. Etikett Botan. Museum

Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0180

Stammpflanze: Abelmoschus esculentus Wight et Arn

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Semen Abelmoschi (grana moschata)

Bemerkungen: gut; Deckel defekt

Probennummer: 0181

Stammpflanze: Anamairta Cocculus

Familie: Menispermaceae

Lat. Drogenname: Semen Cocculi indicae

Bemerkungen: Malabr, Ceylon, Java. Am...? Gut; zweifarb. Etikett; "XXII.6. NB Picro-

toxin - viel Fett"

Probennummer: 0182

Stammpflanze: Phalaris canariensis L.

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Semen Canariensis Andere Drogennamen: Canariensamen

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0183

Stammpflanze: Anethum graveolens

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Semen Anethi

Bemerkungen: Orient; südl. Europa; Hier in Gärten verwildert; zweifarb. Etikett; "V.2.

NB OL. Anethis aeth."

Probennummer: 0184

Stammpflanze: Foeniculum vulgare Gaertner

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Semen Foeniculi

Bemerkungen: Süd. U. Mitteleuropa oft cultiviert; gut; zweifarb. Etikett; "V.2. NB. Ol aeth. - Zucker"

Probennummer: 0185

Stammpflanze: Datura Stramonium

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Semen Stramonii

Bemerkungen: Ostindien; jetzt fast überall angefressen; zweifarb. Etikett "V.1.D. reifen

Samen. NB. Daturin. Fettes Oel - Harz."

Probennummer: 0186

Stammpflanze: Lithospermum officinale L.

Familie: Borraginaceae

Lat. Drogenname: Semen Lithospermi

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0187

Stammpflanze: Trigonella foenum graecum

Familie: Papilionaceae

Lat. Drogenname: Semen Foenu graeci

Bemerkungen: Südl. Europa, Ägypten, Kleinasien; in Thüringen gebaut; gut; zweifarb.

Etikett; "XVII.6.; NB Bassorin - aeth. Oel (Cumarin?)

Probennummer: 0188

Stammpflanze: Papaver somniferum L. var. album

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Semen Papaveris albae

Bemerkungen: + / - schlecht einfache Bespannung

Probennummer: 0189

Stammpflanze: Dipterix ordorata

Familie: Caesalpiniaceae

Lat. Drogenname: Faba de Tonco

Bemerkungen: In den Wäldern Guineas; Fraßspuren; zweifarb. Etikett: "XVII.6. Die

beiden Cotyledonen mit d. Schale. NB Cumarin /cumarylige Säure)".

Probennummer: 0190

Stammpflanze: Diperitx ooppositifolia willd.

Familie: Caesalpiniaceae

Lat. Drogenname: Fabae calabani

Bemerkungen: gut; einf. Bespannung u. kl. Seitenetikett

Probennummer: 0191

Stammpflanze: Laurus nobilis L.

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Fructus lauri

Bemerkungen: gut

Stammpflanze: Cydonia vulgaris

Familie: Rosaceae

Lat. Drogenname: Semen Cydoniae cult. Andere Drogennamen: Quittensamen

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0194

Stammpflanze: Colchicum autumnale

Familie: Liliaceae

Lat. Drogenname: Fructus Colchici Andere Drogennamen: Zeitlose

Bemerkungen: M. Europa; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg.

Probennummer: 0195

Stammpflanze: Digitalis spec. Familie: Scrophulariaceae

Lat. Drogenname: Semen Digitalis

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0197 Stammpflanze: Sinapis nigra

Familie: Cruciferae

Lat. Drogenname: Semen Sinapis nigrae

Bemerkungen: Nördl. Europa; gut; zweifarb. Etikett: "XV.2. "D. flüchtige Senföl

(Rhondanalty) entsteht erst beim Anreiben d. Senfpulvers mit Wasser durch d.

Einwirkung d. Myosin."

Probennummer: 0198

Stammpflanze: Sinapis brassicata Blanco

Familie: Cruciferae

Lat. Drogenname: Semen Sinapis rubri Andere Drogennamen: Indischer Senf

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0199

Stammpflanze: Coffea arabica

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Fructus Coffeae Bemerkungen: mit der Schale, gut

Probennummer: 0200

Stammpflanze: Punica granatum L

Familie: Punicaceae

Lat. Drogenname: Punica granatum

Andere Drogennamen: Reife Frucht von Punica

Bemerkungen: gut

Stammpflanze: Oenanthe aquatica Lam.

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Semen Phellandrii

Andere Drogennamen: Wasserfenchelsamen

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0202

Stammpflanze: Oenanthe aquatica Lam.

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Fructus Phellandrii

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0203

Stammpflanze: Foeniculum vulgare var. dulce Mill.

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Semen Foeniculi romani

Bemerkungen: gut (alt)

Probennummer: 0204

Lat. Drogenname: Semen Anisi falsum Bemerkungen: gut; gekorktes Fläschen

Probennummer: 0205

Stammpflanze: Anthriscus cerefolium Hoffm.

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Fructus Myrrhis odorati

Bemerkungen: gut; durchgestrichen: Anthrisci cerefolii

Probennummer: 0206

Stammpflanze: Carum carvi L.

Familie: Umbelliferae

Andere Drogennamen: Kümmel

Bemerkungen: 1924; gut; nur mit Bleistiftzettel eingelegt; riecht stark kümmelartig

Probennummer: 0207

Stammpflanze: Papaver somniferum

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Fructus Papaveris immaturi

Andere Drogennamen: Mohnköpfe

Bemerkungen: Europa; cult. gut; Samen herausgefallen; gedr. Etikett Botan. Museum

Göttingen/Pharmacogn. Sammlg..

Probennummer: 0209

Stammpflanze: Rhamnus purshiana

Familie: Rhamnaceae

Lat. Drogenname: Fructus Rhamni cathartici

Bemerkungen: Deutschland; gut; zweifarb. Etikett; "V.1. Die reifen vierfächerigen; mit

Narbenrest versehenen Beeren.-Aus d. unreifen Beere wird d. Saftgrün (succus viridis) gewonnen."; weiterer Name: Baccae Spinae Cervinae

Probennummer: 0210

Stammpflanze: Rhamnus amygdalina

Familie: Piperaceae

Bemerkungen: gut, Verfälschung von Fructus Cubebae

Probennummer: 0211

Stammpflanze: Tamarindus indica

Familie: Caesalpin.

Andere Drogennamen: Inhalt einer Hülse

Bemerkungen: Afrika, O. Indien; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttin-

gen/Pharmacogn. Sammlg..

Probennummer: 0213

Stammpflanze: Ligustrum vulgare L.

Familie: Oleaceae

Andere Drogennamen: Beeren von Ligustrum vulgare

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0214

Stammpflanze: Swietenia mahagoni Jacq.

Familie: Meliaceae

Lat. Drogenname: Semen Swietenia Mahagoni

Bemerkungen: Venezuela; 1906 Grossmann; gut; Pflanzenphysiol. Institut Göttingen

Probennummer: 0215

Stammpflanze: Moringa pterygosperma Gaertn.

Familie: Casalpiniaceae

Lat. Drogenname: Nuces Behen Bemerkungen: Ost Indien, gut

Probennummer: 0216

Stammpflanze: Baeobotrys spec.

Familie: Myrsinaceae

Lat. Drogenname: Fructus Baeobotryos putae

Bemerkungen: gut; mit Bleistift: Myrtia? Soaria?(frisch)"

Probennummer: 0217 Stammpflanze: Rosa canina

Familie: Rosaceae

Lat. Drogenname: Fructus Cynosbati Andere Drogennamen: Hagebutten

Bemerkungen: Deutschland; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg.

Probennummer: 0218

Stammpflanze: Parinaria holstii Engl.

Familie: Rosaceae

Bemerkungen: Ostafrika; Station Kwai in Usambara 1902, Bot. Museum Berlin; leicht

angefressen; Deckel geöffnet; gedr. Etikett Botan. Museum

Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0219

Stammpflanze: Areca Catechu

Familie: Palmae

Lat. Drogenname: Fructus Palmae

Andere Drogennamen:

Bemerkungen: S. Asien; gut; einf. Bespannung (Droge heißt eigentlich "Semen Arecae")

Probennummer: 0220

Stammpflanze: Rhamnus cathartica

Familie: Rhamnaceae

Lat. Drogenname: Fruchttragende Zweige v. Rhamnus carthartica

Bemerkungen: gut; weitere Ex. 209

Probennummer: 0221

Stammpflanze: Areca Catechu

Familie: Palmae

Lat. Drogenname: Nuces arecae

Bemerkungen: gut "(Von Areca?)"

Probennummer: 0222

Stammpflanze: Areca Catechu

Familie: Palmae

Lat. Drogenname: Nuces arecae

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0223

Stammpflanze: Landolphia spec.

Familie: Apocynaceae

Lat. Drogenname: (Fructus) Landolphia spec. Andere Drogennamen: Gummi - Liane- Frucht

Bemerkungen: DO Afrika 1911 G. Hansinge Baroche; gut; gedr. Etikett Botan. Muse-

um Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.; ded. G. Hansinge Baroche in Hamburg

Probennummer: 0224

Stammpflanze: Piper anisatum

Familie: Piperaceae

Lat. Drogenname: Baccae Piperis anisati; Droge: syn. Fructus pip. Anis

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0225

Stammpflanze: Elaeis guineensis Jacq.

Familie: Palmae

Lat. Drogenname: Nuces Palmae Andere Drogennamen: Palmnüsse Bemerkungen: Glas stark beschlagen von innen, verm. Gut

Probennummer: 0226

Lat. Drogenname: Palmsamen

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0227

Lat. Drogenname: Früchte von einer Palme

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0228

Stammpflanze: Erythroxylum campestre

Familie: Erythroxylaceae

Lat. Drogenname: Cabelo de Negro Andere Drogennamen: Mohrenköpfe

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0228a

Stammpflanze: Phytelaphas macrocarpa

Familie: Araceae

Lat. Drogenname: Cabelo de Negro Andere Drogennamen: Mohrenköpfe

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0229

Stammpflanze: Punica granatum L.

Familie: Punicaceae

Lat. Drogenname: Fructus Granati

Andere Drogennamen: Bemerkungen: gut

Probennummer: 0230

Stammpflanze: Berberis vulgaris Lat. Drogenname: Baccae Berberidis Andere Drogennamen: Berberitzenbeeren

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0231 Stammpflanze: Hedera helix Lat. Drogenname: Baccae Hederae Andere Drogennamen: Efeu

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0232

Stammpflanze: Cornus sanguinea L.

Familie: Cornaceae

Lat. Drogenname: Baccae Corni sanguineae

Bemerkungen: gut; "baccae Rhamni catharticae gefunden"

Stammpflanze: Laurus nobilis Lat. Drogenname: Baccae Lauri Andere Drogennamen: Lorbeeren

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0234

Stammpflanze: Argemone mexicana L.

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Capsulae Argemones mexicanae

Bemerkungen: gut; Siegel Dr. M.

Probennummer: 0235

Stammpflanze: Abelmoschus moschatus Medic.

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Capsulae Hibisci abelmoschi

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0236

Stammpflanze: Abelmoschus moschatus Medic.

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Semen Abelmoschi

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0237

Stammpflanze: Nectandra Puchury minor

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Faba Pichurim minor Andere Drogennamen: Kleine Pichurimbohne

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0238

Stammpflanze: Nectandra Puchury minor

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Faba Pichurim minor Bemerkungen: gut; mit Bleistift: "Laurin"; .

Probennummer: 0239

Stammpflanze: Nectandra puchury major Nees.

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Faba Pichurim major

Bemerkungen: leicht angefressen

Probennummer: 0240

Stammpflanze: Nectandra puchury

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Faba Pichurim major Bemerkungen: gut; Kristalle an der Probe

Stammpflanze: Quercus pedunculata

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Glandes Quercus Andere Drogennamen: Eicheln

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0243 Stammpflanze: Bixa orellana

Familie: Bixaceae

Andere Drogennamen: Urucuru

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0244

Stammpflanze: Persea gratissima Gaertn., syn. Laurus persea L.

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Fructus Perseae gratissimae caba longa

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0245

Stammpflanze: Illicium religiosum sieb et Zucc.

Familie: Magnoliaceae

Lat. Drogenname: Fructus Illicii religiosi Andere Drogennamen: Shikimifrüchte Bemerkungen: gut; in Blechdose

Probennummer: 0246

Stammpflanze: Citrus Aurantium

Lat. Drogenname: (Fructus) Poma Aurantii immatura

Andere Drogennamen: Unreife Pomeranzen

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0247

Stammpflanze: Cynomorium coccineum L.

Familie: Balanophoraceae

Lat. Drogenname: Fungus melitensis Bemerkungen: gut; Malta; Mittelmeer

Probennummer: 0248

Stammpflanze: Prosopis dulcis

Familie: Fabaceae Bemerkungen: gut

Probennummer: 0249

Stammpflanze: Cuminus cyminum L.

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Fructus Cumini cymini Andere Drogennamen: Römischer Fenchel Bemerkungen: Ägypten; etc. angefressen; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0250

Stammpflanze: Melaleuca cajuputi Powell

Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: Semen Cajeputi

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0251

Stammpflanze: Rhus glabra L.

Familie: Anacardiaceae

Lat. Drogenname: Semen Rhois glabrae

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0252

Stammpflanze: Peganum harmala L.

Familie: Zygophyllaceae

Lat. Drogenname: Semen Pegani harmalae

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0253

Stammpflanze: Evonymus europaeus L.

Familie: Celastraceae

Lat. Drogenname: Semen Evonymi

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0254

Stammpflanze: Agathosma serratifolia Willd.

Familie: Rutaceae

Lat. Drogenname: Semen Barosmae serratifolia

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0255

Stammpflanze: Rhamnus amygdalina; R. oleoides, R. saxatilis

Familie: Rhamnaceae

Lat. Drogenname: Grana Persica

Andere Drogennamen: die Früchte geben die Droge: Grana persica

Bemerkungen: gut; Bleistiftkommentar; unleserlich

Probennummer: 0256

Stammpflanze: Zanthoxylum piperitum (L.) DC

Familie: Rutaceae

Lat. Drogenname: Fructus Xantoxyli piperiti

Andere Drogennamen: Japanpfeffer

Bemerkungen: Kababa Dahauro Turkestanus ...?...; gut

Stammpflanze: Zanthoxylum americanum Miller

Familie: Rutaceae

Lat. Drogenname: Früchte Xanthoxylon americanum

Bemerkungen: gut; E.N.Am.

Probennummer: 0258 Stammpflanze: Trapa natans

Familie: Trapaceae

Lat. Drogenname: Nuculae aquaticae Andere Drogennamen: Wassernüßchen (?)

Bemerkungen: gut; mit Kommentar in Bleistift – unleserlich

Probennummer: 0259

Stammpflanze: Daphne mezereum L.

Familie: Thymelaeaceae

Lat. Drogenname: Semen Cocognidii Andere Drogennamen: ...salzkörner

Bemerkungen: Glas von inne bedeckt - Fraß?

Probennummer: 0260

Lat. Drogenname: Früchte einer Palme Coquilles Bemerkungen: gut; Kristallbildung im Glas

Probennummer: 0261 Stammpflanze: Cassia senna

Familie: Caesalpiniaceae (Leguminosae) Lat. Drogenname: Früchte von Cassia Sennae

Bemerkungen: gut "(Von Bast??)"

Probennummer: 0262

Stammpflanze: Cochleraria officinalis

Familie: Cruciferae

Lat. Drogenname: Semen Cochleariae

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0263

Stammpflanze: Lansium domesticum Corr.Serr.

Familie: Meliaceae

Lat. Drogenname: Drupae Lansii domestici

Bemerkungen: Leicht angeschimmelt; deutscher u. lateinischer Name angegeben, aber

unleserlich

Probennummer: 0264

Stammpflanze: Pimenta dioica (L.) Merr.

Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: Fructus Pimentae officinalis

Bemerkungen: 1891 ded. Schenkel; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttin-

gen/Pharmacogn. Sammlg.

Stammpflanze: Melaleuca Leucadendron var. Minor

Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: Fructus Melaleuca Andere Drogennamen: Cajeputbaum

Bemerkungen: Molukken; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg.

Probennummer: 0266

Stammpflanze: Linum usitatissimum L.

Familie: Linaceae

Lat. Drogenname: Semen Lini

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0267 Stammpflanze: Urtica urens

Familie: Urticaceae

Lat. Drogenname: Semen Urticae urentis

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0268

Stammpflanze: Aquilegia vulgaris

Familie: Ranunculaceae

Lat. Drogenname: Semen Aquilegiae Andere Drogennamen: Akeleisamen

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0269

Stammpflanze: Chenopodium ambrosoides L.

Familie: Chenopodiaceae

Lat. Drogenname: Semen Chenopodium

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0271

Stammpflanze: Spinacea oleracia

Familie: Chenopodiaceae

Lat. Drogenname: Semen spinaciae oleraceae

Andere Drogennamen: Spinat?..

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0272

Stammpflanze: Schoenocaulon officinale A. Grey

Familie: Melanthiaceae

Lat. Drogenname: Semen Sabadillae Bemerkungen: gut "Alter Samen"

Probennummer: 0273

Stammpflanze: Phytolacca americana L.

Familie: Phytolaccaceae

Lat. Drogenname: Fructus Phytolaceae decandrae

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0274 Stammpflanze: Quercus spec.

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Cotyledones Quercus

Bemerkungen: gut; "Bei Faba Pichurim gefunden"

Probennummer: 0275

Stammpflanze: Quercus spec.

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Cotyledones Quercus

Bemerkungen: gut; "Bei Faba Pichurim gefunden"

Probennummer: 0276

Stammpflanze: Castanea sativa L.

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Fructus Fagi castaneae

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0277

Stammpflanze: Mucuna pruriens

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Siliqua hirsuta

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0278

Stammpflanze: Papaver spec.?

Lat. Drogenname: Capita Papaveris falsa

Bemerkungen: gut; z.T. auf eine Schnur gefädelt

Probennummer: 0279

Stammpflanze: Ricinus communis

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Semen Ricini americani Bemerkungen: gut; gekorktes Fläschchen

Probennummer: 0280

Stammpflanze: Ricinus communis

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Semen Ricini vulgar. Gallici Bemerkungen: gut; verkorktes Fläschchen

Probennummer: 0281

Stammpflanze: Ricinus communis

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Semen Ricini major

Bemerkungen: gut

Stammpflanze: Anacardium occidentale

Familie: Anacardiaceae

Lat. Drogenname: Semen Anacard. occidentalis Bemerkungen: gut; verkorktes Fläschchen

Probennummer: 0283

Stammpflanze: Semecarpus anacardium

Familie: Anacardiaceae

Lat. Drogenname: Semen Anacard. orientalis Bemerkungen: gut; verkorktes Fläschchen

Probennummer: 0284

Stammpflanze: Sesamum indicum L.

Familie: Pedaliaceae

Lat. Drogenname: Semen Sesami indic

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0285

Stammpflanze: Sesamum indicum L.

Familie: Pedaliaceae

Lat. Drogenname: Semen sesami orient. Bemerkungen: +/- gut ; gekorktes Fläschchen

Probennummer: 0286 Stammpflanze: Plantago spec. Familie: Plantaginaceae

Lat. Drogenname: Semen Plantaginis Bemerkungen: gut; verkorktes Fläschchen

Probennummer: 0287

Stammpflanze: Arachis hypogaea L.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Semen Arachis hypogaeae

Andere Drogennamen: Erdpistazie

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Apotheke zum Pelikan Dr. W. Mettenheimer; Glas wie

Musa

Probennummer: 0288

Stammpflanze: Maesa lanceolota Forsk. oder Maesa picta Hoch.

Familie: Myrsineaceae

Lat. Drogenname: Fructus Maesae

Andere Drogennamen: Saoria, Abyssinisches Wurmmittel

Bemerkungen: Leicht angefressen; Etikett W. Mettenheimer in Giessen; auf Korken:

"Früchte v. Moesa Picta (?)"

Probennummer: 0289

Stammpflanze: Paeonia peregrina

Familie: Ranunculaceae

Lat. Drogenname: Semen Paeoniae

Bemerkungen: Deutschld. Cult.; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharma-

cogn. Sammlg.

Probennummer: 0290

Lat. Drogenname: Semen Sophiae

Bemerkungen: gut; verkorktes Fläschchen

Probennummer: 0291

Stammpflanze: Ammi visnaga (L.) Lamk.

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Semen Ammeos

Bemerkungen: sehr stark zerfressen; gekorktes Fläschchen

Probennummer: 0292

Lat. Drogenname: Semina Locythis albariae

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.. Etikett Apotheke zum Pelikan Dr. W. Mettenheimer;hschr. "...?.rafsb.."; dieselbe

Schrift wie die verkorkten Fläschchen

Probennummer: 0293

Lat. Drogenname: Semen Catapuliae minoris

Bemerkungen: leichter Schimmelbefall; gekorktes Fläschchen

Probennummer: 0294

Stammpflanze: Elaeis guinensis Jacq.

Familie: Palmae

Andere Drogennamen: Palmkerne Palty

Bemerkungen: gut; "angeblich von der Goldküste aus welchen das Mar..?..öl genom-

men werden soll"; nur hschr. Zettel inliegend

Probennummer: 0295

Stammpflanze: Silybum marianum (L.) Gaertn.

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Semen Cardui mariae Bemerkungen: gut; verkorktes Fläschchen

Probennummer: 0296

Stammpflanze: Hibiscus esculentus L.

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Semen Abelmoschi Bemerkungen: gut; verkorktes Fläschchen

Probennummer: 0297

Stammpflanze: Seseli tortuosum L.

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Semen Seseleos

Andere Drogennamen: Frz. Rosskümmel

Bemerkungen: S. Eur., Orient; nahezu völlig zerfressen; Korken undicht

Stammpflanze: Dipterix odorata Willd.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Fabae de Tonco hollandic.

Bemerkungen: holland/anglic. = Handelsherkunft; '+/- gut; z.T. weißlich überzogen;

gekorktes Fläschchen

Probennummer: 0299

Stammpflanze: Dipterix odorata Willd.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Fabae de Tonco anglicae

Bemerkungen: holland/anglic. = Handelsherkunft; gut; gekorktes Fläschchen

Probennummer: 0300

Stammpflanze: Thlapsi arvense L.

Familie: Cruciferae

Lat. Drogenname: Semen Thlaspeos Bemerkungen: gut; gekorktes Fläschchen

Probennummer: 0301 Stammpflanze: Urtica spec.

Familie: Urticaceae

Lat. Drogenname: Semen Urtic. Mort. Bemerkungen: gut; verkorktes Fläschchen

Probennummer: 0302

Stammpflanze: Salvia hispanica

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Semen Chia

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett W. Mettenheimer in Giessen

Probennummer: 0303

Stammpflanze: Cuminum cyminum

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Semen Dauci cretic Bemerkungen: gut; verkorktes Fläschchen

Probennummer: 0304

Stammpflanze: Asparagus acantifolius

Familie: Liliaceae

Lat. Drogenname: Semen Corrudae Bemerkungen: gut; gekorktes Fläschchen

Probennummer: 0306

Lat. Drogenname: Semen Adjonaen Bemerkungen: gut; verkorktes Fläschchen

Probennummer: 0307

Stammpflanze: Anethum graveolens

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Semen Anethi

Bemerkungen: gut; gekorktes Fläschchen

Probennummer: 0308

Stammpflanze: Foeniculum vulgare

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Semen foeniculi bohemic

Bemerkungen: aus der Gegend von Saaz 1854; unleserlich; gut; Lederverschluß

Probennummer: 0309

Lat. Drogenname: Semen Angelicae?

Bemerkungen: gut; verkorktes Fläschchen; "Buchn. Rep. XXXI. 390"

Probennummer: 0310

Stammpflanze: Artemisia maritima L.

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Semen Cinae levantii

Bemerkungen: 1854; Dittrich; gut; "schön grün" als Kommentar - später durchgestri-

chen; Fläschchen mit Lederdeckel

Probennummer: 0311

Stammpflanze: Carapa procera D.C., Carapa Touloucona

Familie: Meliaceae

Lat. Drogenname: Semen Tallicomach

Bemerkungen: Senegal G..?.. Per.; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttin-

gen/Pharmacogn. Sammlg.. Etikett Apotheke zum Pelikan Dr. W. Mettenheimer

Probennummer: 0312

Stammpflanze: Coriandrum sativum L.

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Semen Coriandri Bemerkungen: gut; gekorktes Fläschchen

Probennummer: 0313

Stammpflanze: Daphne mezereum L.

Familie: Thymaeleaeceae

Lat. Drogenname: Grana/semen Guidii, syn. Semen cocognidii, Semen Chamaeleae,

Piper germanicum

Bemerkungen: Leicht angefressen

Probennummer: 0314

Stammpflanze: Musa paradisica

Familie: Musaceae

Andere Drogennamen: Bananenpulver

Bemerkungen: gut; weißl. Pulver im Glas; im Katalog Name mit Fragezeichen

Probennummer: 0315

Stammpflanze: Capsicum frutescens L.

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: (Fructus) Piper cajense

Bemerkungen: gut; Schachtel

Probennummer: 0316

Stammpflanze: Capsicum annuum L.

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: (Fructus) Piper hispanicum hemindicum

Andere Drogennamen: Spanischer Pfeffer

Bemerkungen: Ost- und Westindien; gut; Schachtel

Probennummer: 0317

Stammpflanze: Capsicum annuum L.

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Fructus Capsici Bemerkungen: aus China; gut; Schachtel

Probennummer: 0319

Stammpflanze: Capsicum frutescens L.

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Fructus Capsici frutescens cajenum Bemerkungen: gut; "Abst. Von Piper cajennense", Schachtel

Probennummer: 0320

Stammpflanze: Capsicum annum L.

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: (Fructus) Piper turcicum Andere Drogennamen: Türkischer Pfeffer

Bemerkungen: gut, Schachtel

Probennummer: 0321

Stammpflanze: Piper (früher Chavia) species; Piper longum L.

Familie: Piperaceae

Lat. Drogenname: (Fructus) Piper longum Andere Drogennamen: Schwarzer Pfeffer

Bemerkungen: 1. Ostindien; 2. Bengalen; 3. Phillippinen; gut "Abst. Von Chavia pepu-

loides Mig; 2. (Ch.) officinarum Mig."; Schachtel

Probennummer: 0322

Stammpflanze: Piper nigrum L./ Piper majorum L.

Familie: Piperaceae

Lat. Drogenname: Piper nigrum

Andere Drogennamen: Schwarzer Pfeffer Bemerkungen: Ostindien; gut; Schachtel

Probennummer: 0323

Stammpflanze: Xylopia aethiopica Rich.

Familie: Annonaceae

Lat. Drogenname: Piper aethiopicum

Andere Drogennamen: Carpeoca

Bemerkungen: gut; Schachtel; hschr. Zettel inliegend: "Piper aethiopic. N. 23. Früher

als Carpeoca im Arzneischatz"

Probennummer: 0324

Stammpflanze: Piper cubeba L.f.

Familie: Piperaceae

Lat. Drogenname: Piper caudatum Andere Drogennamen: Cubebenpfeffer

Bemerkungen: Ostindien; gut "Abst. Von Piper Cubeba L., (P:) caudatum Bergins";

Schachtel

Probennummer: 0325

Stammpflanze: Piper nigrum L./ Piper majorum L.

Familie: Piperaceae

Lat. Drogenname: Piper album Andere Drogennamen: Weißer Pfeffer Bemerkungen: Ostindien; gut; Schachtel

Probennummer: 0325a

Stammpflanze: Citrullus colocynthis Schrad.

Familie: Cucurbitraceae

Lat. Drogenname: Poma Colocynthides aegypticae Bemerkungen: Koloquinthen; (unleserlich) gut; Schachtel

Probennummer: 0326

Andere Drogennamen: Penang Pfeffer

Bemerkungen: Pfeffer aus Penang; gut; kl. Umschlag mit Bleistiftschrift

Probennummer: 0327

Stammpflanze: Xylopia aethiopica Rich.

Familie: Annonaceae Lat. Drogenname:

Andere Drogennamen: Guinea Pfeffer

Bemerkungen: gut; "aber von Zanzibar"; in Papier gefaltet

Probennummer: 0328

Stammpflanze: Amygdalus communis L. var. dulcis DC

Familie: Rosaceae

Lat. Drogenname: Amygdalae dulces longae Andere Drogennamen: Lange Mandeln

Bemerkungen: von Malaga; stark zerfressen; Schachtel

Probennummer: 0329

Stammpflanze: Amygdalus communis L. var. dulcis DC

Familie: Rosaceae

Lat. Drogenname: Amygdalae dulces Andere Drogennamen: Süße Mandeln

Bemerkungen: Orient, stark zerfressen; Schachtel

Stammpflanze: Amygdalus communis L. var. dulcis DC

Familie: Rosaceae

Lat. Drogenname: Amygdalae dulces Andere Drogennamen: Sizilianer Mandeln Bemerkungen: stark zerfressen, Schachtel

Probennummer: 0331

Stammpflanze: Amygdalus communis L. var.dulcis DC

Familie: Rosaceae

Lat. Drogenname: Amygdalae dulces Andere Drogennamen: Barbarica Mandeln Bemerkungen: stark zerfressen, Schachtel

Probennummer: 0332

Stammpflanze: Amygdalae communis L. var. amara DC

Familie: Rosaceae

Lat. Drogenname: Amygdalae amarae Andere Drogennamen: Bittere Mandeln Bemerkungen: stark zerfressen, Schachtel

Probennummer: 0333

Stammpflanze: Amygdalus communis L. var. dulcis DC

Familie: Rosaceae

Lat. Drogenname: Amygdalae dulces Andere Drogennamen: Valencer Mandeln Bemerkungen: stark zerfressen, Schachtel

Probennummer: 0334

Stammpflanze: Arachis hypogaea L.

Familie: Fabaceae Lat. Drogenname:

Andere Drogennamen: Erdmandeln, Erdnüsse Bemerkungen: gut; kl. Umschlag mit Bleistiftschrift

Probennummer: 0336

Stammpflanze: Citrullus colocynthis Schrad./Cucumis colocynthis Linn.

Familie: Cucurbitaceae

Lat. Drogenname: Poma Colocynthides Andere Drogennamen: Coloquinthen Bemerkungen: Unleserlich; gut; Schachtel

Probennummer: 0337

Stammpflanze: Citrullus colocynthis Schrad.

Familie: Cucurbitaceae

Lat. Drogenname: Poma Colocynthides hyspanica

Bemerkungen: mäßig; Schachtel

Stammpflanze: Citrus aurantium L.

Familie: Rutaceae

Lat. Drogenname: Poma Aurantiorum immatura Andere Drogennamen: Unreife Pomeranzenäpfel Bemerkungen: südl. Europa; gut; Schachtel

Probennummer: 0339

Stammpflanze: Myristica fragans Hontt.

Familie: Myristicaceae

Lat. Drogenname: Nuces Moschatae Rompen

Bemerkungen: leichter Fraß; "Rompen, d.i. von Würmern zermuste Nuces Moschatae,

an welchen die Würmer" (sic.)

Probennummer: 0340

Stammpflanze: Myristica fragans Hontt.

Familie: Myristicaceae

Lat. Drogenname: Nuces Moschatae

Andere Drogennamen: Unreife Muskatnüsse

Bemerkungen: gut, Schachtel

Probennummer: 0341

Stammpflanze: Myristica tomentosa Rumpf.

Familie: Myristicaceae

Lat. Drogenname: Nuces Moschatae longae

Andere Drogennamen: Lange Muskatnüsse oder Mantjesnüsse

Bemerkungen: Leichter Fraß, Schachtel

Probennummer: 0342

Stammpflanze: Myristica fragans Hontt.

Familie: Myristicaceae

Lat. Drogenname: Nuces Moschatae Bemerkungen: aus Sumatra; angefressen

Probennummer: 0343

Stammpflanze: Myristica fragans Hontt.

Familie: Myristicaceae

Lat. Drogenname: Nuces Penang im turbanum Andere Drogennamen: Penang-Muskatnüsse

Bemerkungen: ungekalkte Muskatnüsse, gut, Schachtel

Probennummer: 0345

Stammpflanze: Myristica fragans Hontt.

Familie: Myristicaceae

Lat. Drogenname: Nuces et Macis Myristicae sativae Bemerkungen: 1856; gut; kl. Umschlag mit Bleistiftschrift

Probennummer: 0346

Stammpflanze: Myristica fragans Hontt.

Familie: Myristicaceae

Lat. Drogenname: Penang-Macis Bemerkungen: leichter Fraß; Schachtel

Probennummer: 0347

Stammpflanze: Myristica fragans Hontt.

Familie: Myristicaceae

Lat. Drogenname: Macis Myristicae moschatae

Andere Drogennamen: Mukatenblüte Bemerkungen: Molukken; gut; Schachtel

Probennummer: 0348

Stammpflanze: Myristica tomentosa Rumpf.

Familie: Myristicaceae

Lat. Drogenname: Macis Myristicae tomentosae

Bemerkungen: gut; Schachtel

Probennummer: 0349

Stammpflanze: Myristica fragans Hontt.

Familie: Myristicaceae

Lat. Drogenname: Macis (von Bourbon) Bemerkungen: zerfressen, Schachtel

Probennummer: 0350

Stammpflanze: Myristica fragans Hontt.

Familie: Myristicaceae Lat. Drogenname: Macis

Bemerkungen: leichter Fraß, Schachtel

Probennummer: 0351

Stammpflanze: Terminalia chebula Retz./Myrobalanus Chebulae

Familie: Combretaceae

Lat. Drogenname: Myrobalani Indae seu indicae s. nigrae Andere Drogennamen: Indische oder schwarze Myrobalanen

Bemerkungen: Ostindien; gut; Schachtel

Probennummer: 0352

Stammpflanze: Terminalia chebula Retz./Myrobalanus Chebulae Gaertn.

Familie: Combretaceae

Lat. Drogenname: Myrobalani Chebulae

Andere Drogennamen: Schwarzbraune Myrobalanen Bemerkungen: Ostindien; leichter Fraß, Schachtel

Probennummer: 0353

Stammpflanze: Terminalia citrina Roxb. / Myrobalanus citrinus Gaertn.

Familie: Combretaceae

Lat. Drogenname: Myrobalani citrinae siv. Luteae

Andere Drogennamen: Gelbe oder Goldgelbe Myrobalanen Bemerkungen: Ostindischer Teil von Bengalen; gut; Schachtel

Stammpflanze: Emblica officinalis Gaertn.

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Myrobalani Emblicae Andere Drogennamen: Graue Myrobalane

Bemerkungen: Ostindien; gut; Schachtel; "Emblica Officinalis Gaertn., Phyllanthus

Emblica Linn."

Probennummer: 0355

Stammpflanze: Terminalia bellerica Roxb./Myrobalanus Bellirica Gaertn.

Familie: Combretaceae

Lat. Drogenname: Myrobalani belliricae seu rotundae Andere Drogennamen: Bellirische od. runde Myrobalanen

Bemerkungen: gut; Schachtel

Probennummer: 0356

Stammpflanze: Melaleuca cajuputi Powell

Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: Semen Cajeputi

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0357

Stammpflanze: Capsicum annuum L.

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Fructus Capsisi Bemerkungen: gut; Schachtel

Probennummer: 0358

Stammpflanze: Capsicum annuum L.

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Fructus Capsisi Bemerkungen: gut; Schachtel

Probennummer: 0359

Stammpflanze: Amygdalus fragilis Borkh.

Familie: Rosaceae

Andere Drogennamen: Krachmandeln

Bemerkungen: gut; kl. Umschlag mit Bleistiftschrift

Probennummer: 0360

Stammpflanze: Piper nigrum L.

Familie: Piperaceae

Lat. Drogenname: Piper album Tellicherry

Andere Drogennamen: Pfeffer Bemerkungen: gut; Schachtel

Probennummer: 0361

Lat. Drogenname: Macis falsa

Andere Drogennamen: geruchlose (falsche) Macis Bemerkungen: m. Ludwig in Petersburg; gut; Schachtel

Probennummer: 0362

Stammpflanze: Argemone grandiflora Sweet.

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Semen Argemon. Mexic.

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0363

Stammpflanze: Adonis vernalis L.

Familie: Ranunculaceae

Lat. Drogenname: Fructus Adonidis vernalis

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0364

Stammpflanze: Adonis vernalis L.

Familie: Ranunculaceae

Lat. Drogenname: Fructus Adonidis vernalis

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0365

Bemerkungen: (Samen)gut; ohne Etikett oder Beschriftung

Probennummer: 0366

Stammpflanze: Elaphomyces cervinus

Familie: Elaphomycetaceae

Lat. Drogenname: Elephomyces granulatus Andere Drogennamen: Hirschbrunst

Bemerkungen: Deutschland; Fichtenwälder 1899; Mettenheimer; gut; gedr. Etikett

Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0367 Lat. Drogenname: Semen

Bemerkungen: unleserlich; gut; gekorktes Fläschchen; Schrift wie auf Etiketten Apoth.

Pelikan

Probennummer: 0368

Lat. Drogenname: Gallae chinensis Murr. Andere Drogennamen: Chinesische Gallen

Bemerkungen: China; ded. Quantz gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg. "Durch Aphis chinensis an Rhus semialata hervorgerufen."

Probennummer: 0369

Stammpflanze: Anacardium occidentale L.

Familie: Anacardiaceae

Andere Drogennamen: Kaschunuß

Bemerkungen: "Achtin-Nöten" 1893 gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.; "in Berlin käuflich" Datum: 22.3.1893"

Probennummer: 0370

Stammpflanze: Claviceps pupurea (Fries.) Tul.

Familie: Hypocreaceae

Lat. Drogenname: Secale cornutum

Bemerkungen: stark angefressen; Loch im Deckel; einf. Bespannung

Probennummer: 0371

Lat. Drogenname: Elaphomyces scaber.

Bemerkungen: angefressen

Probennummer: 0372

Stammpflanze: Sesamum indicum L.

Familie: Pedaliaceae

Lat. Drogenname: Semen sesami

Andere Drogennamen: Weisser Bombay Sesam

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0373

Stammpflanze: Sesamum indicum L.

Familie: Pedaliaceae

Lat. Drogenname: Semen sesami Bemerkungen: Smyrna; gut;

Probennummer: 0374

Stammpflanze: Phytelephas macrocarpa Ruiz et Pavon oder P. aequatorialis Spruce

Familie: Palmae

Lat. Drogenname: Nuces Phytelephadis Andere Drogennamen: Steinnüsse

Bemerkungen: gut; großer Umschlag mit Bleistiftbeschr.

Probennummer: 0375

Stammpflanze: Dipterocarpus trinervis

Familie: Dipterocarpaceae

Lat. Drogenname: Fructus Dipterocarpi trinervis

Bemerkungen: Java Buitenzorg 1911; gut; großer Umschlag mit Bleistiftbeschr.; zweiter

Artname "Elegans"

Probennummer: 0376

Stammpflanze: Strophantus hispidus DC

Familie: Apocynaceae

Lat. Drogenname: Semen Strophanti

Andere Drogennamen: Bemerkungen: O. Afrika; gut Probennummer: 0377 Stammpflanze: Familie:

Lat. Drogenname: Lapis sperul Andere Drogennamen: Gips

Bemerkungen: gut; Gr. Umschlag mit Bleistiftbeschriftung; im Katalog mit Zusatz

"wahrscheinlich Gips"

Probennummer: 0378 Stammpflanze: Familie:

Lat. Drogenname: Lapis Lynci

Andere Drogennamen: Luchsstein, Tappenstein, Albschoß, Schoßstein Bemerkungen: Belemniten, gut; kl. Umschlag mit Bleistiftbeschriftung

Probennummer: 0379 Stammpflanze:

Familie:

Lat. Drogenname: Lapis Percarum

Andere Drogennamen: Barschstein, Melanurarum

Bemerkungen: Knochen vom Ende des Hinterhauptbeins des Barsches, gut; kl. Um-

schlag mit Bleistiftbeschriftung

Probennummer: 0380

Lat. Drogenname: Lapis Percarum

Andere Drogennamen: Barschstein, Melanurarum

Bemerkungen: Knochen vom Ende des Hinterhauptbeins des Barsches, gut; Schachtel;

Probennummer: 0381

Lat. Drogenname: Lapis carpionis Andere Drogennamen: Karpfenstein

Bemerkungen: Dreieckiger Knochen zwischen Hinterhaupt und Rückgrat des Karpfen,

gut; Gr. Umschlag mit Bleistiftbeschriftung

Probennummer: 0382

Lat. Drogenname: Lapis carpionis Andere Drogennamen: Karpfenstein

Bemerkungen: Dreieckiger Knochen zwischen Hinterhaupt und Rückgrat des Karp-

fens, gut; Schachtel;

Probennummer: 0383

Lat. Drogenname: Lapis cristalli montium Andere Drogennamen: Bergkristall

Bemerkungen: gut; kl. Umschlag mit Bleistiftbeschriftung

Probennummer: 0384

Lat. Drogenname: Lapis aquilae Andere Drogennamen: Amethyst

Bemerkungen: gut; Gr. Umschlag mit Bleistiftbeschriftung

Lat. Drogenname: Lapis Iudaicum Andere Drogennamen: Judenstein

Bemerkungen: versteinerte Stacheln des Seeigels, gut; kl. Umschlag mit Bleistiftbe-

schriftung

Probennummer: 0386

Stammpflanze: Astacus fluvialis Fabr. Lat. Drogenname: Lapides cancrorum Andere Drogennamen: Krebsaugen

Bemerkungen: Kalkkörner aus dem Magen des Flußkrebses, gut; kl. Etikett an Seite

Probennummer: 0387

Stammpflanze: Astacus fluvialis Fabr.

Familie:

Lat. Drogenname: Lapides cancrorum Andere Drogennamen: Krebsaugen

Bemerkungen: Kalkkörner aus dem Magen des Flußkrebses.ppt. gut; kl. Etikett an Seite

Probennummer: 0388

Stammpflanze: Astacus fluvialis Fabr. Lat. Drogenname: Lapides cancrorum Andere Drogennamen: Krebsaugen

Bemerkungen: Kalkkörner aus dem Magen des Flußkrebses, gut; eine halbe Kaf-

fee(?)bohne dazwischen!

Probennummer: 0388

Stammpflanze: Astacus fluvialis Fabr. Lat. Drogenname: Lapides cancrorum Andere Drogennamen: Krebsaugen

Bemerkungen: Kalkkörner aus dem Magen des Flußkrebses, ppt. gut; kl. Etikett an

Seite

Probennummer: 0389

Lat. Drogenname: Stibium sulfuricum Andere Drogennamen: Antimonsulfat

Bemerkungen: gut; gr. Umschlag mit Bleistiftbeschriftung

Probennummer: 0390

Lat. Drogenname: Cinnabarum nativum

Andere Drogennamen: Rotes Quecksilbersulfid, HgS; Zinnober Bemerkungen: gut; gr. Umschlag mit Bleistiftbeschriftung

Probennummer: 0391

Lat. Drogenname: Creta nigra Andere Drogennamen: Speckstein

Bemerkungen: gut; gr. Umschlag mit Bleistiftbeschriftung

Probennummer: 0392 Lat. Drogenname: Creta alba Andere Drogennamen: Speckstein

Bemerkungen: gut; kl. Umschlag mit Bleistiftbeschriftung

Probennummer: 0394 Lat. Drogenname: Periceum

Bemerkungen: gut; gr. Umschlag mit Bleistiftbeschriftung

Probennummer: 0395

Stammpflanze: Armadillo officinarum Brandt

Familie:

Lat. Drogenname: Millepodii Andere Drogennamen: Kugelassel

Bemerkungen: Kleinasien; gut; kl. Umschlag mit Bleistiftbeschriftung

Probennummer: 0396

Lat. Drogenname: Pellis Piscium

Bemerkungen: +/- gut; leicht angeschimmelt; Gr. Umschlag mit Bleistiftbeschriftung

Probennummer: 0397

Stammpflanze: Posidonia oceanica Del.

Familie:

Lat. Drogenname: Pilae Marinae, Alcyonium

Andere Drogennamen: Meerballen

Bemerkungen: gut; gr. Umschlag mit Bleistiftschriftung

Probennummer: 0398

Lat. Drogenname: Colla piscium

Andere Drogennamen: Südamerikanische Hausenblase Bemerkungen: gut; gr. Umschlag mit Bleistiftbeschriftung

Probennummer: 0399

Lat. Drogenname: Colla piscium

Andere Drogennamen: Brasilianische Hausenblase in Röhren oder Pfeifen

Bemerkungen: gut; Herkunft? (Mettenheimer)

Probennummer: 0400

Andere Drogennamen: Eierstock von ... Para?

Bemerkungen: gut; "als Hausenblase von Para in England eingeführt"

Probennummer: 0401

Lat. Drogenname: Lac Lunae Andere Drogennamen: Mondmilch

Bemerkungen: Nat. kohlensaurer Kalk (CaCO₃), Guhr; gut; kl. Umschlag mit Bleistift-

beschriftung

Probennummer: 0402

Stammpflanze: Urtica heterophylla Vahl.; Syn. Girardinia heterophylla DC

Familie: Urticaceae

Andere Drogennamen: Faserngespinnst aus Urtica heterophylla Bemerkungen: Java; gut; Kl. Umschlag mit Bleistiftbeschriftung

Probennummer: 0403

Stammpflanze: Coccus cacti L. Lat. Drogenname: Coccionellae

Andere Drogennamen: Cochenille (Nopalschildlaus)

Bemerkungen: gut; Gr. Umschlag mit Bleistiftbeschriftung; viele kleine Döschen!

Probennummer: 0404

Stammpflanze: Coccus cacti L. Lat. Drogenname: Coccionella pulv.

Andere Drogennamen: Cochenille (Nopalschildlaus)

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0405

Stammpflanze: Coccus cacti L.

Lat. Drogenname: Coccionella Coccus cacti Andere Drogennamen: Schwarze Cochenille

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0406

Lat. Drogenname: Coccionella artificialis Andere Drogennamen: falsche Cochenille

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg..

Etikett "Apoth. Zum Pelikan"

Probennummer: 0407

Stammpflanze: Coccus cacti L.

Lat. Drogenname: Coccionella, Cochenilla

Bemerkungen: gut; "mit Talk"

Probennummer: 0408

Stammpflanze: Coccus cacti L.

Lat. Drogenname: Coccionella, Cochenilla Bemerkungen: gut; "Mit Margarinsäure"

Probennummer: 0409

Stammpflanze: Coccus cacti L. Lat. Drogenname: Coccionella

Bemerkungen: gut; "mit Blei verfälscht"

Probennummer: 0410

Stammpflanze: Coccus cacti L. Lat. Drogenname: Coccionella grisea

Bemerkungen: gut

Stammpflanze: Coccus cacti L. Lat. Drogenname: Coccionella

Bemerkungen: +/- gut; Kristallbildung im Glas

Probennummer: 0412

Stammpflanze: Coccus cacti L. Lat. Drogenname: Coccionella

Bemerkungen: Canaren; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg.

Probennummer: 0413

Stammpflanze: Coccus cacti L.

Lat. Drogenname: Coccionella, Coccus cacti Andere Drogennamen: Silbergraue Cochenille

Bemerkungen: Canaren, gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg.

Probennummer: 0414

Stammpflanze: Strychnos toxicaria

Familie: Loganiaceae

Andere Drogennamen: Pfeilgift

Bemerkungen: "von Schomburgk durch Liebig erhalten"; gut; in "Kalebasse"

Probennummer: 0415

Stammpflanze: Castor fiber L.

Familie: Rodentia

Lat. Drogenname: Castoreum moscoviticum falsum Andere Drogennamen: verfälschtes asiatisches Bibergeil

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0416

Stammpflanze: Castor americanus Cuv.

Familie: Rodentia

Lat. Drogenname: Castoreum canadense Andere Drogennamen: amerikanischer Biber Bemerkungen: gut; Herkunft? (Mettenheimer)

Probennummer: 0417

Stammpflanze: Castor americanus Cuv.

Familie: Rodentia

Lat. Drogenname: Castoreum canadense Andere Drogennamen: amerikanischer Biber

Bemerkungen: Bibergeil; N. Amerika; gedr. Etikett Botan. Museum Göttin-

gen/Pharmacogn. Sammlg.

Lat. Drogenname: Castoreum anglicum falsum

Andere Drogennamen: Verfälschungen von Bibergeil

Bemerkungen: gut;

Probennummer: 0419

Lat. Drogenname: Castoreum anglicum falsum

Andere Drogennamen: Verfälschungen von Bibergeil

Bemerkungen: gut;

Probennummer: 0420

Lat. Drogenname: Castoreum anglicum falsum Andere Drogennamen: Verfälschungen von Bibergeil Bemerkungen: gut; mit Bleistift "Cujone" auf Deckel;

Probennummer: 0421

Lat. Drogenname: Castoreum anglicum falsum Andere Drogennamen: Verfälschungen von Bibergeil

Bemerkungen: gut;

Probennummer: 0422

Lat. Drogenname: Castoreum falsum

Andere Drogennamen: Verfälschungen von Bibergeil

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0423

Lat. Drogenname: Castoreum falsum

Andere Drogennamen: Verfälschungen von Bibergeil

Bemerkungen: gut; weiteres Ex. 422

Probennummer: 0424

Stammpflanze: Castor fiber L.

Familie: Rodentia

Lat. Drogenname: Castoreum

Bemerkungen: gut; einfache Bespannung und kleines Seitenetikett

Probennummer: 0425

Stammpflanze: Viverra zibetha Schreb.

Lat. Drogenname: Caudis Castori zibethici; Zibethium

Andere Drogennamen: asiatische Zibethkatze

Bemerkungen: Mettenheimer; angefressen; grünes Etikett "Mettenheimer in Giessen"

Probennummer: 0426

Stammpflanze: Castor fiber L.

Familie: Rodentia

Lat. Drogenname: Castoreum

Andere Drogennamen: Fettbeutel Bibergeil

Bemerkungen: Fettbeutel gut; Schrift ähnlich "gekorkte F." aus Kiste 2

Stammpflanze: Castor fiber L.

Familie: Rodentia

Lat. Drogenname: Castoreum

Andere Drogennamen: Oelsack oder Fettsack des Bibers

Bemerkungen: angefressen "mit Axungia Castorei"; die Drüsensäcke sind mit Fett

(axungia) verunreinigt

Probennummer: 0428

Stammpflanze: Cervus alcis L. Lat. Drogenname: Ungula alcis Andere Drogennamen: Elchklauen

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0429

Stammpflanze: Acipenser huso

Lat. Drogenname: Vesica natatoriae Husonis, Colla piscium Andere Drogennamen: Hausenblase, Schwimmblasen des Hausen

Bemerkungen: Russland; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg.

Probennummer: 0430

Stammpflanze: Cervus elaphus L.

Lat. Drogenname: Cornu Cervi tornatum Andere Drogennamen: Hirschhorn

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0431

Stammpflanze: Cervus elaphus L. Lat. Drogenname: Rasura Cornu cervi Andere Drogennamen: Bastgewebe von 430

Bemerkungen: gut; Schachtel;

Probennummer: 0432

Stammpflanze: Moschus moschiferus L. Lat. Drogenname: Moschus Assam

Andere Drogennamen: Drüsenbeutel Moschustier

Bemerkungen: Asien; mehrere Sorten; Assam Moschus hat die geringste Qualität; gut;

Probennummer: 0433

Stammpflanze: Moschus moschiferus L.

Lat. Drogenname: Moschus cabardinus halbgeschoren Andere Drogennamen: Drüsenbeutel Moschustier

Bemerkungen: Mettenheimer; Apoth. Z. Pelikan; gut; gedr. Etikett "Apoth. Zum Peli-

kan"

Probennummer: 0434

Stammpflanze:

Lat. Drogenname: Moschus artificialis

Andere Drogennamen: Moschus-Verfälschung Bemerkungen: gut; Herkunft? (Mettenheimer)

Probennummer: 0435

Stammpflanze: Scincus officinalis Laur. Lat. Drogenname: Stinci marini majores

Andere Drogennamen: Meerstinz

Bemerkungen: Aegypten; in Lavendelblüten konserviert, Handelsware; gut; einfache

Bespannung u. an der Seite kleines Etikett: Evtl. Mettenheimer?

Probennummer: 0436

Stammpflanze: Scincus officinalis Laur. Lat. Drogenname: Stincus marinus Lacirta

Andere Drogennamen: Meerstinz

Bemerkungen: recht gut; leicht angefressen

Probennummer: 0437

Lat. Drogenname: Mandibulae Lucii piscis Andere Drogennamen: Hechtkiefer Bemerkungen: gut; Schachtel

Probennummer: 0438

Stammpflanze: Corallium rubrum Lam Lat. Drogenname: Corallia alba Andere Drogennamen: weiße Koralle Bemerkungen: gut; Schachtel

Probennummer: 0439

Stammpflanze: Corallium rubrum Lam Lat. Drogenname: Corallia rubra Andere Drogennamen: rote Koralle Bemerkungen: gut; Schachtel

Probennummer: 0440

Lat. Drogenname: Musius corallia

Andere Drogennamen:

Bemerkungen: E. Geffeken; gut gedr. Etikett

Probennummer: 0441

Stammpflanze: Meleagrina margaritifera Lam. Lat. Drogenname: Margaritae occidentales

Andere Drogennamen: Perlen

Bemerkungen: gut; Etikett erinnert an Etikett der "gekorkten Fl." aus Kiste 2; gleiche

Herkunft? (Mettenheimer)

Probennummer: 0442

Stammpflanze: Meleagrina margaritifera Lam. Lat. Drogenname: Margaritae orientales

Andere Drogennamen: Perlen

Bemerkungen: gut; Etikett erinnert an Etikett der "gekorkten Fl." aus Kiste 2; gleiche Herkunft? (Mettenheimer)

Probennummer: 0443

Lat. Drogenname: Hirundines Andere Drogennamen: Blutegel

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg..; in

Flüssigkeit eingelegt

Probennummer: 0444

Lat. Drogenname: Hirudines (Cocons) Andere Drogennamen: Blutegel-Cocons

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0445

Stammpflanze: Spongia officinalis Lat. Drogenname: Spongia marina syrica Andere Drogennamen: Schwämme

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0446

Stammpflanze: Achilleum lacinulatum Schweigg.

Familie: Coelenterata

Lat. Drogenname: Spongia equor et Limocca Andere Drogennamen: Badeschwamm

Bemerkungen: Mittelmeer; (gr. Etikett) Syrien, Bahama (gr. Etikett); Griechenland, N-Amerika (kl. Etikett) gut; Drei Etiketten: Auf großem lat. Name, Fam., Angabe

Mittelmeer (Syrien, Bahamas); Unten 2 kleine mit "Spong. Equor." (hier mit Bleistift

Griechenland, N. Ame

Probennummer: 0447

Lat. Drogenname: Mumia falsa

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0447

Lat. Drogenname: Mumia Aegyptica vera

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0449

Andere Drogennamen: Großer Rundkolben mit Jodkristallen

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0450

Lat. Drogenname: Camphora cruda chinensis

Andere Drogennamen: nat. Kampfer

Bemerkungen: +/- gut; starke Kristallbildung im Glas

Probennummer: 0451

Lat. Drogenname: Camphora

Andere Drogennamen: nat. Kampfer

Bemerkungen: +/- gut, starke Kristallbildung im Glas

Probennummer: 0452 Lat. Drogenname: Camphora

Andere Drogennamen: roher Kaurus-Campher

Bemerkungen: Japan, gut

Probennummer: 0453

Stammpflanze: Mylabris cichorei Lat. Drogenname: Cantharides sinenses

Andere Drogennamen: Chinesische Canthariden Bemerkungen: gut; Herkunft? (Mettenheimer)

Probennummer: 0454 Stammpflanze: Lytta syriaca Lat. Drogenname: Cantharides

Andere Drogennamen: Syrische Canthariden Bemerkungen: gut; Herkunft? (Mettenheimer)

Probennummer: 0455

Stammpflanze: Epeira diadema Walck Andere Drogennamen: Kreuzspinne

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0456 Stammpflanze: Lytta gigas

Lat. Drogenname: Cantharides coerulei

Andere Drogennamen: Ostindische oder blaue Canthariden

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0457 Stammpflanze: Lytta violacea

Lat. Drogenname: Cantharides coerulei

Andere Drogennamen: Ostindische oder blaue Canthariden

Bemerkungen: angefressen; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg.

Probennummer: 0458 Stammpflanze: Cetonia aurata Lat. Drogenname: Cantharides falsi Andere Drogennamen: Falsche Canthariden

Bemerkungen: gut; Verfälschung

Probennummer: 0459

Stammpflanze: Cetonia aurata Lat. Drogenname: Cantharides falsi Andere Drogennamen: Canthariden

Bemerkungen: gut;

Lat. Drogenname: Cantharides

Bemerkungen: stark zerfressen, einfache Bespannung und kleines Seitenetikett

Probennummer: 0461

Lat. Drogenname: Cantharides

Bemerkungen: Ostindien 1850 IM.Rolo od. Rob; gut; auf Etikett: "London Oct.10/50. Muster von 2 Kisten ostindischer Canthariden.on Auction Octob. 10/50. I.M. Rolo." (oder "Rob")

Probennummer: 0462

Stammpflanze: Lytta vesicatoria Lat. Drogenname: Cantharides sinenses Andere Drogennamen: Cantharide

Bemerkungen: Fabr. Gut; Herkunft? (Mettenheimer)

Probennummer: 0463

Stammpflanze: Collinsonia canadensis L.

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Radix Collinsoniae canadense

Bemerkungen: mit Bleistift: Labiat.

Probennummer: 0464

Stammpflanze: Castanea pumila Mil.

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Semen Castaneae pumilae

Bemerkungen: gut; ohne Etikett; loser kl. Umschlag eingelegt

Probennummer: 0465

Stammpflanze: Succisa pratensis

Familie: Dipsacaceae

Lat. Drogenname: Radix Morsus Diabolic.

Bemerkungen: Mit Bleistift: Dip?aceae; gut; "Statt der Radix Hellebori nigri vorge-

kommen)"

Probennummer: 0466

Andere Drogennamen: Gummi

Bemerkungen: "Block-Gummi" Mettenheimer; gut; gedr. Etikett Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 0467

Stammpflanze: Quercus blep. (?)

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Semen Quercus

Bemerkungen: L.var.feint? In monte Parmas Atticae 1853 lect. Mi.h.D. Haldreich; gut;

ohne Etikett; Zettel eingelegt; Kl. Seitenetikett: "40"

Probennummer: 0468

Stammpflanze: Astragalus gummifer u. andere A. species

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Tragacantha in sortis

Andere Drogennamen: Körner-Traganth

Bemerkungen: Mettenheimer; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttigen/Pharmacogn.

Sammlg.

Probennummer: 0469

Stammpflanze: Piptadenia rigida Benth.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Gummi Angico

Bemerkungen: Brasilien; Mettenheimer; gut "ein basenreiches Gummi vergl. G. Carsten in Amer. J. of Pharmacy XVIII" gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.; Zettel einliegend: "Gum.Angico oder ..?..de?Acaci? Angic? Oder U.Gummi

(?) ..?..in? F... meis"

Probennummer: 0470

Stammpflanze: Quercus pedunculata

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Semen Quercus pedunculatae

Bemerkungen: W. Königsberg i. Prof.. Luisenthal 1872 Peter leicht angefressen gedr.

Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.; Datum 11-1872

Probennummer: 0471

Bemerkungen: (Harz) gut; Deckel kaputt ohne Etikett

Probennummer: 0472

Stammpflanze: Acacia senegal

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Gummi arabicum medium

Andere Drogennamen: Senegalgummi

Bemerkungen: Mettenheimer; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttin-

gen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0473

Stammpflanze: Cochlospermum gossypium D.C.

Familie: Cochlospermaceae Lat. Drogenname: Gummi Kutera Andere Drogennamen: Kuteragummi Bemerkungen: gut; mit Bleistift: "Bicu...i"

Probennummer: 0474

Stammpflanze: Eupatorium purpureum L.

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Radix Eupatorii purpurei

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0475

Stammpflanze: Acacia senegal

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Gummi arabicum

Andere Drogennamen: Senegalgummi, Mimosengummi

Bemerkungen: Mettenheimer; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.; inliegend handschr. Zettel "gum.mimosae africanum" (andere Schrift auf

Etikett)

Probennummer: 0476

Stammpflanze: Astragalus gummifer u. andere A. species

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Tragacantha

Andere Drogennamen: dunkler knolliger Traganth

Bemerkungen: Collect. Mettenheimer; gut; Deckel kaputt; gedr. Etikett Botan. Museum

Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0478 Lat. Drogenname: Paragol

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett ohne Handschrift: "Corn Products Refining Company

New York, USA"

Probennummer: 0479

Stammpflanze: Sambucus ebulus L.

Familie: Caprifoliaeae

Lat. Drogenname: Flores Sambuci Ebuli

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0480

Stammpflanze: Quercus cerris L. var. Caramanica Ky. Tauri alpes

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Semen Quercus cerris L. var. Caramanica Ky.

Bemerkungen: gut; ohne Deckel "Ky.no. 388"; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.; eingelegt gedr Etikett: "Th. Kotschy.lter Cilicicum in Tauri alpes "Bulgar Dagh." 388. 388 quercus Cerris L. var. Caramanica Kotschy. Fructus.

Herb. 385.386. Gaba P

Probennummer: 0481

Stammpflanze: Acacia arabica Willd., A. senegal Willd., A. seyal Del. U.a. Species

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Gummi arabicum medium

Bemerkungen: Mettenheimer; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttin-

gen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0482

Andere Drogennamen: (Frucht)

Bemerkungen: gut; ohne Etikett; Buchecker ähnlich

Probennummer: 0483

Stammpflanze: Sterculia ramosa

Familie: Sterculiaceae

Lat. Drogenname: Gummi Kutera Bemerkungen: von Sterculia ramosa; gut

Probennummer: 0484

Stammpflanze: Acacia arabica Willd.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Gummi arabicum berbericum

Bemerkungen: von Acacia gummifera; Mettenheimer; gut; gedr. Etikett Botan. Museum

Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0485

Stammpflanze: Guibourtia copallifera Benn. Familie: Leguminosae (Caesalpiniaceae)

Lat. Drogenname: Copal

Andere Drogennamen: Kiesel-Copal

Bemerkungen: W. Afrika, Sierrra Leone; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.; Deckel kaputt: Darunter erkennbar ursprgl. Beschriftung!

(Für Bot. Museum Gött. einfach überspannt?)

Probennummer: 0486

Stammpflanze: Quercus sessiliflora Sm.

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Semen Quercus sessiliflorae Sm.

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0487

Stammpflanze: Quercus spec.

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Semen Quercus spec., Tauri alpes in monte Hadschin prope Güllek Bemerkungen: 4500 ped alt. 1853 Kotschy 447; gut gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg..; inliegend 2 Zettel: "447 (= gedr.) Q. coccif.

(=hschr.)", "Th. Kotschy.lter Cilicium in Tauri alpes"

Probennummer: 0488

Stammpflanze: Acacia arabica Willd., A. senegal Willd., A. seyal Del. U.a. Species

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Gummi Mimosae

Bemerkungen: Mettenheimer; gut "Ein dem G. Geddah u. Berbericum nahestehendes

Gummi"

Probennummer: 0489

Stammpflanze: Sambucus ebulus L.

Familie: Caprifoliaeae

Lat. Drogenname: Baccae Ebuli Andere Drogennamen: Attichbeeren

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0490

Stammpflanze: Sambucus canadensis L.

Familie: Caprifoliaeae

Lat. Drogenname: Flores Sambuci canadensis

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0491

Stammpflanze: Cordia sebestena L.

Familie: Boraginaceae

Lat. Drogenname: Cortes Sebestenae

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0492

Stammpflanze: Prunus cerasus L.

Familie: Rosaceae Lat. Drogenname:

Andere Drogennamen: Kirschgummi

Bemerkungen: bei Gelliehausen 2608 1902 legit Prof. Peter; gut; gedr. Etikett Botan.

Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0493

Stammpflanze: Sambucus nigra L.

Familie: Carpifoliaceae

Lat. Drogenname: Cortex Sambuci

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0494

Stammpflanze: Eupatorium purpureum L.

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Herba Eupatorii purpurei Bemerkungen: +/- gut; Deckel kaputt

Probennummer: 0495

Stammpflanze: Opopanax chironium Koch

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Opopanax

Bemerkungen: S. Europa; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg.

Probennummer: 0496

Stammpflanze: Psychotria ipecacuanha (Brot.) Stokes

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Radix Ipecacuanhae griseae sub-annulata Bemerkungen: gut; Deckel beschädigt mit Siegel Dr. M

Probennummer: 0497

Bemerkungen: gut; ohne Etikett,

Probennummer: 0498

Andere Drogennamen: Globe Glukose-(sirup)?

Bemerkungen: 1 M Export Glucose, gut; gedr. Etikett ohne Handschrift: "Corn Products Refining Company New York, USA"

Probennummer: 0499

Andere Drogennamen: Globe Glukose-(sirup)?

Bemerkungen: 3 A Corn Syup; gut; gedr. Etikett ohne Handschrift: "Corn Products

Refining Company New York, USA"

Probennummer: 0500

Stammpflanze: Dorema ammoniacum D. Don.

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Gummi-resina Ammoniacum

Bemerkungen: gut "mit eingeklebtem Stück Gummi Senegal"

Probennummer: 0501

Stammpflanze: Quercus platycarpa Java

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Semen Quercus platycarpae Java

Bemerkungen: leg. Gf. Solms, gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttin-

gen/Pharmacogn. Sammlg.; Zettel mit "platycarpa ...?..." eingelegt

Probennummer: 0502

Stammpflanze: Agathis dammara (Lamb.) L.C.

Familie: Araucariaceae Lat. Drogenname: Copal

Andere Drogennamen: Weicher Manila-Kopal Bemerkungen: gut; nur handschr. Zettel eingelegt

Probennummer: 0503

Stammpflanze: Quercus spec.

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Semen Quercus Costa Rica

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.;

Zettel mit (wahrscheinlich) Artname und Sammler eingelegt – unleserlich

Probennummer: 0504

Stammpflanze: Acacia arabica Willd.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Gummi arabicum Embavi

Bemerkungen: Mettenheimer; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.; Embavi Gummi ist eine kleinkörnige Handelsform von Gummi arabicum

Probennummer: 0505

Stammpflanze: Quercus vollonea Ky.

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Semen Quercus volloneae Ky.

Bemerkungen: +/- gut; Tauri alpes, Kotschy 389, gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.; zusätzlich eingelgter Zettel mit Nummer (gedr. Etikett

Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg..) und Name (handschr.)

Stammpflanze: Prunus cerasus L.

Familie: Rosaceae

Lat. Drogenname: Gummi Cerasorum Andere Drogennamen: Kirschgummi

Bemerkungen: Mettenheimer; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg.

Probennummer: 0507

Stammpflanze: Acacia senegal Willd.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Gummi arabicum Senegal electum

Bemerkungen: Mettenheimer; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttin-

gen/Pharmacogn. Sammlg.; Form des Gummi arabicum

Probennummer: 0508

Stammpflanze: Astragalus spec. Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Tragacantha

Bemerkungen: aus Persien 1905, H. Quantz; gut "geschenkt v. Oberlehrer H. Quantz in

Gronaus, W.I. 1905 A. Peter"; gedr. Etikett Botan. Museum

Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0509

Stammpflanze: Smilax chinae L.

Familie: Smilacaceae

Lat. Drogenname: Radix Chinae ponderosae

Bemerkungen: O. Asien; Mettenheimer; gut; mit Papier (zur Stabilisierung): Seiten

datiert 1853 bzw. 1854; mit hschr. "Herrn Med. Ralf Wiggers"!; Siegel Dr. M.

Probennummer: 0510

Stammpflanze: Ferula Tingitana Herm.

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Gummi Ammoniacum africanum

Bemerkungen: N. Afrika; gut

Probennummer: 0511

Stammpflanze: Astragalus spec.

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Tragacantha

Bemerkungen: Mettenheimer; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/

Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0512

Stammpflanze: Prunus armeniaca Scop.

Familie: Rosaceae

Lat. Drogenname: Gummi Pruni Armeniacae Andere Drogennamen: Aprikosen-Gummi

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Stammpflanze: Astragalus creticus

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Tragacantha Moreae

Bemerkungen: Nördl. Morea, Mettenheimer; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttin-

gen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0514

Andere Drogennamen: (Gummi)

Bemerkungen: gut; ohne Etikett oder Beschriftung

Probennummer: 0515

Stammpflanze: Prunus cerasus L.

Familie: Rosaceae

Lat. Drogenname: Gummi Cerasi Andere Drogennamen: Kirschgummi

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0516

Stammpflanze: Acacia leucophloea Willd.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Gummi Bassora syn. G. Kutera, syn. Toridonense

Bemerkungen: Mettenheimer; gut; "dem Kuteragummi nahestehend"; gedr. Etikett

Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0517

Stammpflanze: Astragalus spec.

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Tragacantha

Bemerkungen: Mettenheimer; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharma-

cogn. Sammlg.

Probennummer: 0518

Stammpflanze: Astragalus spec.

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Tragacantha persica

Bemerkungen: Mettenheimer; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharma-

cogn. Sammlg.

Probennummer: 0519

Stammpflanze: Astragalus spec.

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Tragacantha

Bemerkungen: G. Tragacard pers. Etect. J. B. Batka Pragae; gut; war zusätzlich in Glas

518

Probennummer: 0520

Stammpflanze: Rubia tinctorum

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Krapp, holländischer

Bemerkungen: Europa, cult. Gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0521

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett ohne Handschrift: "Corn Products Refining Company

New York, USA"; ohne Inhaltsbez.

Probennummer: 0522

Bemerkungen: ohne Beschriftung; gummiartige Probe enthalten, aber auch Krümelreste, die nach anderer Probe aussehen. Deckel komplett kaputt. Gummi aus 533?

Probennummer: 0523

Andere Drogennamen: Gummi von Sydney

Bemerkungen: Mettenheimer; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttin-

gen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0524

Lat. Drogenname: (Frucht) Cocos spec.

Bemerkungen: Brasilien Gronmann (?) gut; "von einem Käfer angebohrt"

Probennummer: 0525

Stammpflanze: Acacia verek Guill. Et Perr.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Gummi arabicum

Bemerkungen: Ost Afrika; Ugogo Busse; ex Museeeo Berlin; gut; gedr. Etikett Botan.

Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0526

Stammpflanze: Rosmarinus officinalis Labiatae

Familie:

Lat. Drogenname: Folia Rosmarini Andere Drogennamen: Rosmarin

Bemerkungen: Mittelmeergebiet; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttin-

gen/Pharmacogn. Sammlg.; Etikett abgefallen

Probennummer: 0527

Stammpflanze: Astragalus spec.

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Tragacantha

Andere Drogennamen: Traganth aus Tiflis

Bemerkungen: Mettenheimer; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttin-

gen/Pharmacogn. Sammlg. Etikett: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 0528

Stammpflanze: Astragalus spec.

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Tragacantha Andere Drogennamen: Traganth Bemerkungen: Mettenheimer; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0529

Stammpflanze: Acacia tortilis Hayne

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Gummi turicum Andere Drogennamen: Tor-Gummi

Bemerkungen: Mettenheimer; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharma-

cogn. Sammlg.

Probennummer: 0530

Stammpflanze: Trigonella foenum graecum L.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Semen Foeni Graeci

Bemerkungen: Univ. Apoth. Gött.; gut; bedr. Tütchen eingelegt: Universitäts-Apotheke

in Göttingen "E. Jahns"; darauf mit Bleistift beschriftet

Probennummer: 0531

Stammpflanze: Acacia arabica Willd.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Gummi arabicum, Gummi Mimosae

Bemerkungen: Ostindien; Mettenheimer; gut; "durch Seewasser beschädigt"; gedr.

Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0532

Stammpflanze: Astragalus creticus

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Tragacantha in filis Andere Drogennamen: Traganth in Fäden

Bemerkungen: Mettenheimer; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttin-

gen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0533

Stammpflanze: Acacia horrida

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Gummi arabicum, G. Mimosae carpensis

Andere Drogennamen: Gummi Arabicum

Bemerkungen: von Acaci horrida; Mitenhagen; Zwellendam; Mettenheimer; gut; leer

"Von H.(?) C. Kraus aus den Distrikten Mitenhagen u. Zwellendam"

Probennummer: 0534

Stammpflanze: Acipenser huso

Lat. Drogenname: Ichthyocolla s. Colla piscium

Andere Drogennamen: Hausenblase

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0535

Lat. Drogenname: Gummi Arabicum electum

Andere Drogennamen: Afrikanisches Gummi

Bemerkungen: Mettenheimer; gut; deutscher Name mit Bleistift "soll con Acacia Ehrenbergii H.oN. U. A. tortilis stammen" gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0536

Stammpflanze: Pterocarpus erinaceus Poiret

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Pterocarpus senegalensis

Bemerkungen: Mettenheimer; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg.; mit Fragezeichen

Probennummer: 0537

Stammpflanze: Ipomoea purga (Wender.) Hayne

Familie: Convolvulaceae

Lat. Drogenname: Resina jalappae albri frirna

Bemerkungen: Mettenheimer; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg.. Etikett Mettenheimer Giessen

Probennummer: 0538

Stammpflanze: Ipomoea purga (Wender.) Hayne

Familie: Concolvulaceae

Lat. Drogenname: Resina jalappae vera

Bemerkungen: gut; handgeschriebener Zettel eingelegt; "vera" unterstrichen

Probennummer: 0539

Stammpflanze: Ipomoea purga (Wender.) Hayne

Familie: Concolvulaceae

Lat. Drogenname: Resina jalappae Bemerkungen: +/- gut; gedr. Etikett

Probennummer: 0540

Stammpflanze: aeth. Öl von Cinnamonum casia (L.) Blume

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Oleum cinnamomi e cassia

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett

Probennummer: 0541

Stammpflanze: aeth. Öl von Cinnamonum casia (L.) Blume

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Oleum cinnamomi e cassia

Bemerkungen: fast leer; gedr. Etikett

Probennummer: 0542

Andere Drogennamen: Netz-Schwimmer

Bemerkungen: Ostsee-Strand, bei Grömitz 220904 ded. Stud. Quantz, gedr. Etikett Bo-

tan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg..

Stammpflanze: Chondrus crispus Synyt.

Familie: Florideae

Lat. Drogenname: Carragheen

Andere Drogennamen: Irländisches Moos

Bemerkungen: Nordsee 1899 gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg.

Probennummer: 0544

Stammpflanze: Pogostemon cablin (Blanco) Benth.

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Herba Pogostemi

Andere Drogennamen: Pogostomum Patchouly Pelletier

Bemerkungen: Penang, Bombay, Java, Ceylon; Mettenheimer gut; gedr. Etikett Apothe-

ke zum Pelikan von Dr. W. Mettenheimer

Probennummer: 0545

Stammpflanze: Veratrum viride

Familie: Liliaceae

Lat. Drogenname: Radix Veratri viridis

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0546

Stammpflanze: Digitalis ochroleuca

Familie: Scrophulariaceae

Lat. Drogenname: Folia Digitalidis Andere Drogennamen: Weisser Fingerhut

Bemerkungen: Europa; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg.

Probennummer: 0547

Stammpflanze: Cinchona species, C. micrantha Ruiz et Pav.; C. subcordata Pav.,

C. suberosa Pav.; C. bellulifera Pav.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: China Huanuco plana

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg..

Probennummer: 0548

Lat. Drogenname: Cortex Sinta

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0549

Andere Drogennamen: Früchte Solanum e subgenere Septostemonum (sect. Simolici-

pil. Bitt)

Bemerkungen: gut; Brief in Schachtel: "Breslau d. 26.IV.1923.Hochgeerhter Herr Professor! In unserer Drogensammlung finden sich Früchte als "Fruct. Avellaria calella Brasielien" bezeichnet vor, die meiner Ansicht nach zu einem Solanum gehören. Ich würde ihnen sehr

Stammpflanze: Condaminea tinctoria Dec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: China californica

Bemerkungen: Datka (?) gut; einliegender Zettel: "China california Datka (?) Original. Ist frisch. China. Winkler soll in einigen Wochen mehr erhalten. Matius" (?); Schachtel

Probennummer: 0551

Stammpflanze: Condaminea tinctoria Dec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: China californica

Bemerkungen: gut; einliegender Zettel: "Mit aufsitzender Leridea nufo-coccinea

Zenck."; Schachtel

Probennummer: 0552

Stammpflanze: Cinnamomum xanthoneurum Blume Lat. Drogenname: Cortex Culilabani Papuanus Andere Drogennamen: Papuanische Culilabanrinde

Bemerkungen: Papuanische Inseln; gut; Schachtel: "seu Cortex Papuanus"

Probennummer: 0553

Stammpflanze: Cinnamomum culitlawan (l.) Kosterm.

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Cortex Culilabani verus

Andere Drogennamen: Echte Kulilabanrinde oder Bitter Zimt

Bemerkungen: Molukkische Inseln, ..?.. 1856 L.Blume/T.D. Vrijdag Zijnen; gut; Schachtel: Aufschrift: "Abstung nach Cinnamomum Culilaban. Blume (Laurus Culila-

ban

Linn et Nees ab E.) und von ? Cinnamomum rubrum. Blume ..?.. Anboina." Inliegend: "Collectio Pharmacognosti"

Probennummer: 0554

Stammpflanze: Liquidambar orientalis Mill.

Familie: Hamamelidaceae Lat. Drogenname: Storaxblätter Bemerkungen: gut; Schachtel

Probennummer: 0555

Stammpflanze: Stryphnodendron Barbatimam Martius

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Cortex adstringens brasil. Spurius

Bemerkungen: gut; Schachtel

Probennummer: 0556

Stammpflanze: Rhamnus purshiana

Familie: Rhamnaceae

Lat. Drogenname: Cascara sagrada Andere Drogennamen: Kaskararinde Bemerkungen: Quillay; gut; Schachtel

Stammpflanze: Liquidambar orientalis Mill.

Familie: Hamamelidaceae

Lat. Drogenname: Cortex Thymiamatis

Bemerkungen: gut; Schachtel; unbeschriftet, nur Zettel inliegend

Probennummer: 0558

Stammpflanze: Citrus Aurant. Currassaviensis

Familie: Rutaceae

Lat. Drogenname: Cortex Aurant. Currassaviens

Andere Drogennamen: Citrusschalen

Bemerkungen: Insel Currassao; gut; Schachtel

Probennummer: 0559

Stammpflanze: Punica granatum L.

Familie: Punicaceae

Lat. Drogenname: Cortex radicis Granatorum Andere Drogennamen: Granatwurzelrinde Bemerkungen: Nordeuropa, Asien; gut; Schachtel

Probennummer: 0560

Stammpflanze: Citrus aurantium

Familie: Rutaceae

Lat. Drogenname: Cortex Aurantiorum Andere Drogennamen: Pomeranzenschale Bemerkungen: Südl. Europa; gut; Schachtel

Probennummer: 0561

Bemerkungen: gut; Schachtel; ohne Beschriftung; sieht Ingwer-ähnlich aus

Probennummer: 0562

Stammpflanze: Solanum tuberosum

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Sago album germanicum

Andere Drogennamen: Deutscher weisser Sago, gekörnte Kartoffelstärke

Bemerkungen: gut; Schachtel

Probennummer: 0563

Stammpflanze: Quercus tinctoria

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Cortex Querci

Bemerkungen: W. Nordamerika; gut; Schachtel

Probennummer: 0564

Stammpflanze: Ladenbergia negrilla

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae Cascarilla negilla fina

Bemerkungen: Peru (?) 1829, Prof. Poeppig; gut Schachtel; "In den c..?.. I. Waldern von

Cuchero in Peru ...?... V. Prof. Poeppig 1829 gesammelt. "Martiny Seite 360"; inliegend Bleistiftzettel mit Ort/Name/ ... Unleserlich

Probennummer: 0565

Stammpflanze: Cinnamomum sintoc Bl.

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Cortex Sintoc s. Syndoc

Andere Drogennamen: Sintolrinde

Bemerkungen: ..?.. Javas, Borneo, Sumatra; gut; Schachtel

Probennummer: 0566

Stammpflanze: Ladenbergia macrocarpa Kl.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae albus Andere Drogennamen: Weiße Chinarinde

Bemerkungen: gut; Schachtel; "v. Cinchona ovulifolia?? Hayne abstammend. Caccarilla

macrocarpa Wecklen (?)"

Probennummer: 0567

Lat. Drogenname: Cortex Condurango Mataperro

Bemerkungen: gut; Schachtel mit gedr. Etikett Apotheke zum Pelikan Dr. A. Mettenhei-

mer; "falsche Rinde"

Probennummer: 0568

Stammpflanze: Marsdenia condurango Reichb.

Familie: Asclepiadaceae

Lat. Drogenname: Cortex Condurango Ecuador

Bemerkungen: gut; Schachtel mit gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg.. Etikett Apotheke zum Pelikan Dr. A. Mettenheimer; "..?..Rinde"

Probennummer: 0569

Lat. Drogenname: Cortex Jubabae

Bemerkungen: Ostindien, Südamerika; gut; Schachtel; "Abstammung unbekannt; Vater-

land Ostindien nach Murray, Südamerika nach Tromsdorf; v. Martius

Probennummer: 0570

Stammpflanze: Echites pubescens Buchan.

Familie: Apocynaceae

Lat. Drogenname: Cortex Conessi seu Conaga

Bemerkungen: Ostindien; kleine Stückchen; Schachtel; 2. Name "Cort. Antidysenterii s.

profuvii"; "frühere Ableitung v. Nerium antidysentorii L."

Probennummer: 0571

Stammpflanze: Aesculus hippocastanum L.

Familie: Hippocastanaceae

Lat. Drogenname: Cortex Hippocastani Andere Drogennamen: Roßkastanienrinde Bemerkungen: Asien und Europa; gut; Schachtel

Stammpflanze: Schinus molle L.

Familie: Anacardiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Schini mollis

Bemerkungen: Mexiko, mäßig; Schachtel; "wird daselbst äußerlich in Wu.??.. Angewen-

det."

Probennummer: 0573

Stammpflanze: Geoffroya spec.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: China Quinquina de Alta Vera

Bemerkungen: Guatemala; Dr. Scherzer oder Schraff; gut; Schachtel; zwei Namen

angegeben

Probennummer: 0574 Stammpflanze: Canna glauca

Familie: Cannaceae

Lat. Drogenname: Cortex Imbiri

Andere Drogennamen: Araba, Coquilla, Maraca, Muru

Bemerkungen: Brasilien; gut; Schachtel; hschr. Inliegend: "sehr selten"

Probennummer: 0575

Stammpflanze: Condaminea tinctoria Dec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: China californica

Andere Drogennamen:

"China california, in dünnen ..?...Rindenstücken, - ..??..bemerkbar sind"

Probennummer: 0576

Stammpflanze: Citrus Aurant. Currassaviens

Familie: Rutaceae

Lat. Drogenname: Cortex Aurantiorum currassaviensis Andere Drogennamen: Currassänische Pomeranzenschale

Bemerkungen: gut; Schachtel

Probennummer: 0577

Stammpflanze: Hypericum perforatum L.

Familie: Hypericaceae

Lat. Drogenname: Summitates seu Herba Hyperici

Bemerkungen: Deutschland; gut; Schachtel

Probennummer: 0578

Stammpflanze: Cinchona spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae Maracaibo

Bemerkungen: gut; Schachtel

Probennummer: 0579

Stammpflanze: Melilotus officinalis L.

Familie: Hyperiaceae

Lat. Drogenname: Herba cum flore Meliloti

Andere Drogennamen: Steinklee

Bemerkungen: Deutschland an ..?; gut; Schachtel

Probennummer: 0580

Stammpflanze: Salix fragilis L.

Familie: Salicaceae

Lat. Drogenname: Cortex Salicis laureae

Bemerkungen: gut; Schachtel

Probennummer: 0581

Stammpflanze: Quercus tinctoria

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Cortex Querci Philadelphia

Andere Drogennamen:

Bemerkungen: Nordamerika; gut; Schachtel

Probennummer: 0582

Stammpflanze: Solanum torvum Schwartz

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Cortex Solani torvi

Bemerkungen: Zentralamerika; gut; Schachtel; "in Centralamerika gebräuchlich"

Probennummer: 0583

Stammpflanze: Cinchona spec.

Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: Chinarinde, Quinquina de Chiquimala Bemerkungen: Guatemala; Dr. Scherzer oder Schroff; gut;Schachtel

Probennummer: 0584

Stammpflanze: Calotropis gigantea R. Br.

Familie: Asclepiadaceae

Lat. Drogenname: Cortex Radic. Mudar seu Madar

Andere Drogennamen: Wurzelrinde

Bemerkungen: nörl. Gegenden Ostindiens; gu; Schachtel; "v. Calotropis gigantea R.

Brown; v. Calotropis Madarii F. Hamilton. F. Buch. Rep. 55_102"

Probennummer: 0585

Stammpflanze: Anacyclus officinarum Hayne

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Radix Pyrethri germanici

Bemerkungen: unbekannt; gut; Schachtel mit zweifarbigem Etikett; "XIX.2. In Holland,

Boehmen, Magdeburg-Thüringen cultiviert. Butterartiges aeth. Oel"

Probennummer: 0586

Stammpflanze: Stryphnodendron Barbatimam Martius

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Cortex adstringens brasil. Spurius

Bemerkungen: gut; Schachtel; "sic. Dictum lurema nach Schimelbusch"

Probennummer: 0587

Stammpflanze: Garcinia Mangostana L.

Familie: Guttiferae

Lat. Drogenname: Cortex Fructus Mangostanae Bemerkungen: Java; gut; Schachtel; "adstringens"

Probennummer: 0588

Stammpflanze: Swietenia senegalensis Desv. (syn. Khaya senegalensis Juss.)

Familie: Meliaceae

Lat. Drogenname: China Swietaniae senegalensis Swietania

Andere Drogennamen: Khaya; Cail-Cedrarinde

Bemerkungen: Gambia in der nordaufrikanischen Provinz Senegambien; gut; Schachtel;

"Cort. Cail-Cedrae; Abst. V. Swietenia senegalensis Desr., Khaya

senegalensis Guius & Perr."

Probennummer: 0589

Stammpflanze: Canella winterana (L.) Gaertner

Familie: Canellaceae

Lat. Drogenname: Cortex canellae alba

Bemerkungen: 16011843 Mettenheimer; gut; nur in Papier gewickelt; 16. Januar 1843

Probennummer: 0590

Stammpflanze: Pinus silvestris

Familie: Pinaceae

Lat. Drogenname: Turiones seu Gemmae Pini Andere Drogennamen: Fichten- u. Kiefernsprossen

Bemerkungen: Europa; gut; Schachtel

Probennummer: 0591

Stammpflanze: Croton niveus Jacq.

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Copalchi amara

Andere Drogennamen: Cortex Pseudo-Chinae; Croton Copalrinde oder Mexikan.

Bitterrinde

Bemerkungen: Mexiko?; gut; Schachtel; "Cortex Copalchi, Copalke, amara seu Cascarilla de Trinidad. Dopalchenrinde, Coyalchi = China oder Mexikanische Bitterrinde. Abstmg. Von Croton tuberosus Himbold? Von -- discolor nach Brandes? - pseudo-China"

Probennummer: 0593

Stammpflanze: Ladenbergia spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae Cascarilla Pata de gallinazo

Bemerkungen: Peru, Anchonen-Wälder n. Cuchono 1829 Poeppig; gut Schachtel: "Martiny p. 381"; mit hschr. Zettel inliegend (Name, Herkunft, Sammler Poeppig)

Stammpflanze: Eugenia cumini Druce

Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: Cortex Cassiae Caryophyllatae

Andere Drogennamen: Ostindischer oder Zeylonischer Nelkenzimt

Bemerkungen: Unter ...?... Zeylon, gut; Schachtel; weitere Abstmg. "Calyptrantes ---

Perr & Swartz, Syzygium caryophyllacum Gärtner"

Probennummer: 0595

Stammpflanze: Croton niveus Jacq./ Croton sanguineum H.v.B.

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Cortex China Copalchi

Bemerkungen: gut; Schachtel; "? Ob von Croton Pr ...? ..-China nach Audran (?) von

Croton sanguineum H.v.B."

Probennummer: 0596

Stammpflanze: Sassafras officinale Nees et Eberm./Laurus Sassafras L.

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Cortex ligni Sassafras Andere Drogennamen: Sassafrasrinde

Bemerkungen: Virginien, Pennsylvanien, gut; Schachtel

Probennummer: 0597

Stammpflanze: Artemisia absinthium

Familie: Asteraceae

Lat. Drogenname: Herba Absinthii

Andere Drogennamen:

Bemerkungen: Europa - viel angebaut; gut; Schachtel; zweifarbiges Etikett; "Die wilde Pflanze ist mit einem grauen Filz ganzüberzogen, bei der cultivierten kann dieser fast

ganz verschwinden. N.B. aethereum (reich an Kalisalzen)XIX.II"

Probennummer: 0598

Stammpflanze: Agropyron repens Beauv./Tricticum repens L.Gramineen

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Rhizoma Graminis Andere Drogennamen: Quecke

Bemerkungen: bei Unkraut auf den Äckern; gut; Schachtel; zweifarbiges Etikett; "Die

kriechenden Wurzelstöcke. Agrypyrum repens (Patis de Beauvois) N.B.

Verschiedene Kohlehydrate"

Probennummer: 0599

Stammpflanze: Quassia amara L.

Familie: Simarubaceae

Lat. Drogenname: Cortex ligni Quassiae

Andere Drogennamen: Quassien- oder Bitterholzrinde

Bemerkungen: Ostindien; gut; Schachtel

Probennummer: 0600

Stammpflanze: Croton Eleuteria Swartz.

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Cascarillae Eleuteriae

Andere Drogennamen: Cascarillenrinde

Bemerkungen: Jamaika; gut; Schachtel; zweite Art zur Abst. "Clutia Eleuteria Linn."

Probennummer: 0601 Familie: Cortex Querci

Lat. Drogenname: Eichenrinde

Bemerkungen: gut; Schachtel; Sammelprobe; eine mit "Cort. Quercus", aber noch zwei

weitere; ohne Etikett

Probennummer: 0602 Familie: Gentianaceae

Lat. Drogenname: Radix Gentianae rubrae

Bemerkungen: südl. Deutschland; gut; Schachtel; zweifarbiges Etikett; "V.2. Stampfl.:

Gentiana lutea. (lin) wird aber auch von anderen Gentianaarten z.B. von G. punctata panonia, purpurea gesammelt. (...) N.B. Zucker - Fett - Gentianin."

Probennummer: 0603

Stammpflanze: Prunus virginiana Willd.

Familie: Rosaceae, Amygdaleae

Lat. Drogenname: Cortex Pruni virginiani Andere Drogennamen: Wild-Cherry Bark

Bemerkungen: Nordamerika, besonders Virginien; gut; Schachtel; zweiter Name "Cerasus

virginiana Michaun." "Ein in Amerika allgemein und häufig gebrauchtes Mittel"

Probennummer: 0605

Stammpflanze: Myroxylon peruiferum L./Nectandra rodici Ch. Schomburgk

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Cortex Bebecru Andere Drogennamen: Bebecru Rinde

Bemerkungen: Demerara; gut; Schachtel; "nach neueren Unterprüfungen von Batka von

Myroxylum peruiferum L. abstammend"

Probennummer: 0606

Stammpflanze: Diospyras virginiana L.

Familie: Ebenaceae

Lat. Drogenname: Juss. Persimmon Bark

Andere Drogennamen: Rinde

Bemerkungen: gemein in den mittleren u. südl. Prov. D. (?) ein; leicht angeschimmelt;

Schachtel; "Gebrauch bei Wechselfieber"

Probennummer: 0607

Stammpflanze: Cinchona lancifolia Mutis

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: China de Carthagena citrina

Bemerkungen: Zimmer, gut; Schachtel

Stammpflanze: Dicypellium caryophyllaceum Nees et C. Martius

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Cortex Cassiae caryophyllatae brasiliana

Andere Drogennamen: Brasilianischer Nelkenzimt

Bemerkungen: nördl. Provinzen von Brasilien; gut, Schachtel; "Abstmg. ? Cotea caryo-

phyllata Korteletz, Dicypellium caryoph

Probennummer: 0609

Stammpflanze: Litsea cubeba Pers.

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Cortex Litsaeae citratae Bemerkungen: Marquart, gut; Schachtel

Probennummer: 0610

Stammpflanze: Cinnamodendron corticosum Miers

Familie: Canellaceae

Lat. Drogenname: Cortex malambo/Winteranus spurius

Bemerkungen: gut; Schachtel; "vide Guibaurt Hiscoir. Naturelle des Draques (?), Bd III

S. 568"

Probennummer: 0611

Stammpflanze: Anadira inermis Kuhnt, syn. Leuchocarpus standii Harms

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Geoffroyae jamaicensis Mart

Bemerkungen: gut; Schachtel; nur Zettel inliegend mit Name und "Mart. Pharmaca

nah..? S. 158 No 195 b"

Probennummer: 0612

Stammpflanze: Condaminea tinctoria

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: China californica

Bemerkungen: gut; Schachtel; "ist China rubra de Paraguatan seu China seu Cort. Au-

tous. Abst v. Condaminea tinctoria Dec. Cinchona Lacrifera Fat."

Probennummer: 0613

Stammpflanze: Ladenbergia riedeliana Klotzsch (?)

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae rubiginosus Andere Drogennamen: Rostfarbige Chinarinde

Bemerkungen: gut; Schachtel; "Abstammung bis jetzt unbekannt."

Probennummer: 0614

Stammpflanze: Quercus tinctoria

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Cortex Querci

Andere Drogennamen: Rich. Red auch Black Oak Bark Bemerkungen: Wälder Nordamerikas; gut; Schachtel

Stammpflanze: Stryphnodendron Barbatimam Martius

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Cortex adstringens brasiliensis falsus Andere Drogennamen: Falsche adstringierende Rinde

Bemerkungen: aus Brasilien; gut; Schachtel

Probennummer: 0616

Stammpflanze: Canella axillaris Mart.

Familie: Canellaceae

Lat. Drogenname: Cortex Paratudo J.B. Batka Pragae

Andere Drogennamen: gut; Schachtel; oben ohne Etikett; auf Präparat: "Paradudo.

Cort. Amarus/Canella axillar. Mart.?"

Bemerkungen:

Probennummer: 0617

Lat. Drogenname: Cortex Alcornaque falsus Andere Drogennamen: Falsche Alkornokrinde

Bemerkungen: gut; Schachtel; "Cort. Alcorigue jamaicensis!"

Probennummer: 0618

Stammpflanze: Cinchona spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: China flavia fibroia

Bemerkungen: gut; Schachtel; "als China Regia de Peru c. Epidermia v. Hamburg bezo-

gen. Ist flavia fibroia"

Probennummer: 0619

Stammpflanze: Prunus verticillatus L.

Familie: Rhamnaceae Lat. Drogenname:

Andere Drogennamen: Rinden Black Alder Bark oder Winterberry Bark

Bemerkungen: Nordamerika; Niedere feuchte Orte der ...?...; gut; Schachtel; "nach Jursicu(?) zur Familie der Rhamneae nach Brougniart & Lindley z.F.d. Ilicineae gehörend. Aus New York, wo sie wenig gebräuchlich sind. Preis ...?...25 Cents."

Probennummer: 0620

Stammpflanze: Ladenbergia Riedeliana Weddel

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae brasiliensis

Andere Drogennamen: Brasiliansche Chinarinde oder Chinar. Rio Janeiro

Bemerkungen: Brasilien ; gut; Schachtel; "seu de Rio de Janeiro" "Absmg. Von Buena

Hexandra Pohl. Nach Neuerem von Cascarilla Riedeliana Weddel."

Probennummer: 0621

Stammpflanze: Adansonia digitata L.

Familie: Bombacaceae

Lat. Drogenname: Cortex adansoniae digitata

Bemerkungen: Afrika, Cote d'Afrique 1857 George d'Edwina (?) gut; Schachtel; "seu

Chinae Senegalensis. Baobab."; Inliegend gedr. Etikett von Collectio Pharmacognostica T.D. Vrijdag Zijnen; No. 6 mit Sammler, Datum, Ort

Probennummer: 0622

Stammpflanze: Cichona micrantha oder C. glandulifera, oder C. lanceolata

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae Kuamamelis Guamalies seu Abomalies Cinchona

Hamamelis = China

Andere Drogennamen: braune China

Bemerkungen: Provinz Huamalies; gut; Schachtel; "Abstammung nach Sinigan (?) v. Cinchona cordifolia Matis ? Nach Auchen (?) v. c. macrocarpa Vahl ? Nach Martius v.

C. hirsuta Ring & Pavon"

Probennummer: 0623

Lat. Drogenname: Cortex chinae flavus

Bemerkungen: !? Gut; Schachtel; oben ohne Beschriftung, an der Seite mit Fragezei-

chen

Probennummer: 0624

Lat. Drogenname: Cortex Rad. Capparidis

Andere Drogennamen:

Bemerkungen: Holzwurmlöcher; Schactel; oben ohne Beschriftung

Probennummer: 0625

Lat. Drogenname: China flava

Bemerkungen: gut; Schachtel; "als chagrinirte China flava aus Hamburg bezogen"

Probennummer: 0626 Familie: Asclepiadaceae Lat. Drogenname: Fructus

Andere Drogennamen: Aslepiadeenfrüchte

Bemerkungen: Brasilien Sta. Catharina im Gebirge, Baum 1905 leg. K. Grassmann; gut;

gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0627 Lat. Drogenname: Radix ?

Bemerkungen: gut; Etikett abgefallen; vermutl. Bot. Mus. Göttingen; Radix?

Probennummer: 0628

Stammpflanze: Acacia spec., A. arabica Willd.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Fructus Acaciae

Bemerkungen: Ägypten, Sant. 1907 ded. Dr. F. Grothe '+/- gut; Loch im Deckel gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.; "Mittel zum Schwarzfär-

ben, liefert das Holz zu den Nilschiffen"

Probennummer: 0629

Stammpflanze: Gossypium herbaceum L.

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Fructus Gossypii herbacei L.

Bemerkungen: Botanischer Garten Göttingen 1898 A. Peter; gut; gedr. Etikett Botan.

Museum Göttingen

Probennummer: 0630

Stammpflanze: Myroxylon toluiferum HBR, syn. M. balsamum (L.) Harms

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Balsanum tolutanum Andere Drogennamen: Tolubalsamholz

Bemerkungen: gut; Etikett abgefallen, nur direkt an Probe beschriftet

Probennummer: 0631

Stammpflanze: Convolvulus scammonia L.

Familie: Concolvulaceae

Lat. Drogenname: Radix Scammonii

Bemerkungen: gut; ohne Deckel; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen; Mit Bleistift

Nr. 24

Probennummer: 0632

Stammpflanze: Uncaria gambir (Hunter) Roxb./ Catechu bengalense

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Gambir

Bemerkungen: O-Indien; gut; Loch im Deckel, gedr. Etikett Botan. Museum Göttin-

gen/Pharmacogn. Sammlg.; "Uncaria Gambir"

Probennummer: 0633

Stammpflanze: Holarrhena antidyssenterica Wall.

Bemerkungen: "Kelmdahal" Ceylon 1900 mis. Hagenbeck zerfressen, gedr. Etikett

Botan. Museum Göttingen; "v. bot. Museum Hamburg 1900"

Probennummer: 0634

Stammpflanze: Hamamelis virginiana L.

Familie: Hamamelidaceae

Lat. Drogenname: Cortex Hamamelis virginiani

Bemerkungen: gut; Glas mit einf. Bespannung und kl. gedr. Aufschrift am Rand

Probennummer: 0635

Stammpflanze: Solanum spec.

Familie: Solanaceae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: Puerto Rico 1887 Sintenis '+/- gut gedr. Etikett Botan. Museum Göt-

tingen; nummeriert "Solanc. 123"; Spirituspräparat

Probennummer: 0636

Andere Drogennamen: Holz Balsam von Neaste

Bemerkungen: mäßig, Etikett abgefallen, rezenter Zettel inliegend

Probennummer: 0637

Stammpflanze: Rumex alpinus Linn.

Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Radix Rhei monachorum Andere Drogennamen: Mönchsrhabarber

Bemerkungen: Alpen, 1899 Mettenheimer leicht angefressen; Deckel kaputt, gedr. Eti-

kett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0638

Stammpflanze: Nerium oleander L.

Familie: Apocynaceae

Lat. Drogenname: Fructus Nerei

Bemerkungen: Süd-Europa 1902, dedit Apotheker Krug; Leer; gedr. Etikett Botan.

Museum Göttingen

Probennummer: 0639

Stammpflanze: Eusideroxylon uwagero Teijsm. et Binnend.

Familie: Lauraceae

Andere Drogennamen: Eisenholz

Bemerkungen: Borneo Eisenholz/Belian sumatra; Java buitenzorg 1911 leg. Dr. S.V.

Simon; gut; ohne Deckel, gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 0640

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Inst. F. allg. Bot. U. Pflanzenphys. Der Universität

Göttingen; Aufschrift unleserlich, evtl. "...?...Himbeeren ...?selbeeren...27"

Probennummer: 0641

Stammpflanze: Sorghum vulgare var. Saccharatum

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: (Früchte)

Bemerkungen: Göttingen, cult. Im Botanischen Garten 1904; gut; gedr. Etikett Botan.

Museum Göttingen

Probennummer: 0642

Stammpflanze: Theobroma cacao L.

Familie: Sterculiaceae

Lat. Drogenname: Semen Cacao Andere Drogennamen: Kakaobohnen

Bemerkungen: Westafrika 1900, Bot. Museum Hamburg; stark zerfressen, gedr. Etikett

Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 0643

Bemerkungen: (Schnitte) mäßig, ohne Etikett oder Beschriftung

Probennummer: 0644 Lat. Drogenname: Füllmasse

Bemerkungen: Zuckerfabrik Nörten 1904; gut; ohne Deckel; gedr. Etikett Botan. Mu-

seum Göttingen Datum "XII.1904"; vgl. Probe 661

Probennummer: 0645

Bemerkungen: (Schnitte) schlecht, ohne Etikett oder Beschriftung

Stammpflanze: Althaea officinalis L.

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: (Schnitte) Radix Althaeae

Bemerkungen: längs; '+/- gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/ Längsschnitte

Probennummer: 0647

Bemerkungen: (Pfl.Teile) schlecht, ohne Etikett oder Beschriftung

Probennummer: 0648 Stammpflanze: Rheum spec. Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: (Schnitte) Rhizoma Rhei

Bemerkungen: radial; schlecht; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Radialschnitte

Probennummer: 0649

Stammpflanze: Acorus calamus

Familie: Araceae

Lat. Drogenname: (Schnitte) Rhizoma Calami

Bemerkungen: quer '+/- gut, gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Querschnitte

Probennummer: 0650

Stammpflanze: Punica granatum L.

Familie: Punicaceae

Lat. Drogenname: (Schnitte) Cortex Granati

Bemerkungen: quer + längs '+/- gut; gedr. Etikett Inst. F. allg. Bot. U. Pflanzenphys.

Der Universität Göttingen; Quer- u. Längsschnitte

Probennummer: 0651

Stammpflanze: Metroxylon Rumphii Mart.

Familie: Palmae

Lat. Drogenname: Sago albus

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 0652 Stammpflanze: Xanthoria

Lat. Drogenname: (Flechten) Xanthoria

Andere Drogennamen: Roselle

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 0653

Stammpflanze: Agrostemma githago L.

Familie: Caryophyllaceae

Lat. Drogenname: Samen Agrostemae githago

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Inst. F. allg. Bot. U. Pflanzenphys. Der Universität

Göttingen

Probennummer: 0654

Stammpflanze: Panicum miliaceum L.

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Semen Panici Andere Drogennamen: Hirse

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen; "contactum rubrum"

Probennummer: 0655

Stammpflanze: Valeriana officinalis L.

Familie: Valerianaceae

Lat. Drogenname: (Schnitte) Rhizoma Valerian.

Bemerkungen: Quer, schlecht; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Querschnitte

Probennummer: 0656

Stammpflanze: Lecanora esculenta Evers

Familie: Lecanoraceae

Lat. Drogenname: Manna Israelitorum Andere Drogennamen: Biblisches Manna

Bemerkungen: stark zerfressen; "Lecanora esculenta. ((...).elle condita. (Biblisches Man-

na)/Gasse Kjurdistan und (...?) Halvari d (?) Türken"

Probennummer: 0657

Andere Drogennamen: (Frosch)

Bemerkungen: stark verschimmelt, ohne Etikett oder Beschriftung

Probennummer: 0658

Stammpflanze: Secale cereale L.

Familie: Gramineae

Andere Drogennamen: Roggenkleie

Bemerkungen: zerfressen, gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 0659

Stammpflanze: Wettinia mayrensis

Familie: Palmae Lat. Drogenname:

Andere Drogennamen: Pullucorata

Bemerkungen: Madagaskar, Komoren, '+/- gut, ohne Etikett, nur zerrissener Zettel

eingelegt

Probennummer: 0660

Stammpflanze: Sassafras officinale Nees et Eberm.

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Lignum Sassafras (Radialschnitt)

Bemerkungen: '+/- gut; gedr. Etikett Inst. f. Allg. Bot.u. Pflanzenphys. der Univerität

Göttingen, Radialschnitte

Probennummer: 0661

Bemerkungen: Schnitzel grüne, ausgelaugte; Zuckerfabrik Nörten 1904; '+/- gut; gedr.

Etikett Botan. Museum Göttingen; "XII 1904"; vergl Probe 644

Stammpflanze: Theobroma cacao L.

Familie: Sterculiaceae

Lat. Drogenname: Semen cacao Andere Drogennamen: Kakao

Bemerkungen: Ariba (Caracas) 1905 H. Quantz; stark zerfressen; gedr. Etikett Botan.

Museum Göttingen; "Kakao von Ariba (Caracas); geschenkt von Oberlehrer H.

Quantz in Gronau, W. I. 1905 A. Peter"

Probennummer: 0663

Andere Drogennamen: Farnprothallien

Bemerkungen: 1926; mäßig; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen; "Zum Stärke-

nachweis; Sept. 1926"

Probennummer: 0664 Familie: (?)oytharinae

Lat. Drogenname: Fructus? (?)anthis

Bemerkungen: +/- gut; ohne Etikett, nur zerrissener Zettel eingelegt

Probennummer: 0665 Lat. Drogenname: Fructus?

Bemerkungen: ohne Etikett oder Beschriftung

Probennummer: 0666

Stammpflanze: Ravenea Heldel

Familie: Palmae

Lat. Drogenname: Fructus Raveneae Hedel

Bemerkungen: +/- gut; ohne Etikett, nur zerrissener Zettel eingelegt

Probennummer: 0667 Lat. Drogenname: Flos ?

Bemerkungen: mäßig, ohne Etikett oder Beschriftung

Probennummer: 0668

Stammpflanze: Panicum miliaceum L.

Familie: Graminaceae

Lat. Drogenname: Semen Panici miliaci

Andere Drogennamen: Hirse

Bemerkungen: München 1902; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 0669

Bemerkungen: (Schnitte?) +/- gut, ohne Etikett; vermutlich Längsschnitte

Probennummer: 0670

Stammpflanze: Gentiana spec.

Familie: Gentianaceae

Lat. Drogenname: Radix Gentianae (Längsschnitt)

Bemerkungen: +/- gut; gedr. Etikett Inst. f. Allg. Bot. u. Pflanzenphys. der Universität

Göttingen; Längsschnitte

Stammpflanze: Rhamnus frangula

Familie: Rhamnaceae

Lat. Drogenname: Cortex Frangulae (Querschnitt)

Bemerkungen: Schlecht, gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen; Querschnitte

Probennummer: 0672

Stammpflanze: Valeriana officinalis L.

Familie: Valerianaceae

Lat. Drogenname: Radix Valerianae (Querschnitt)

Bemerkungen: mäßig, gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen; Querschnitte

Probennummer: 0673

Stammpflanze: Oedogonium spirogyra

Familie:

Lat. Drogenname: Spirogyra royal

Bemerkungen: Solling, Syst. +/- Schlecht

Probennummer: 0675

Lat. Drogenname: Cortex Chinae (Längsschnitt)

Bemerkungen: schlecht; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen; Längsschnitte; "zer-

riss. Schnitte"

Probennummer: 0676

Stammpflanze: Dryopteris filix-mas Schott

Familie: Polypodiaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Filicis (Querschnitt)

Bemerkungen: leer, gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 0677

Stammpflanze: Claviceps purpurea (Fries) Tul.

Familie: Hypocreaceae

Lat. Drogenname: Secale cornutum

Andere Drogennamen: Sklerotien Claviceps purpurea

Bemerkungen: 1922 ded. Schilling mäßig, gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen;

hschr. "pharm." Zugefügt

Probennummer: 0678

Stammpflanze: Panicum miliaceum L.

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Fructus Panici miliacei

Andere Drogennamen: Hirse

Bemerkungen: L.H.v. Götte; zerfressen; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen;

"contractum album"

Probennummer: 0679

Stammpflanze: Capparis spinosa L.

Familie: Capparidaceae

Lat. Drogenname: Gemmae Capparidis

Andere Drogennamen: Kapern

Bemerkungen: Mittelmeergebiet; angeschimmelt, gedr. Etikett Botan. Museum Göttin-

gen; "Blütenknospen von"

Probennummer: 0680

Stammpflanze: Juniperus communis L.

Familie: Coniferae

Andere Drogennamen: Zapfen

Bemerkungen: Göttingen 1890, leg. A. Peter; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttin-

gen

Probennummer: 0681 Stammpflanze: Oryza sativa

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Amylum Oryzae

Andere Drogennamen: Reismehl, ongo mambamla

Bemerkungen: Haushaltungsmehl, Deutsch-Ostafrika, gut; gedr. Etikett Botan. Muse-

um Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0682

Stammpflanze: Quercus infectoria Oliv.

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Gallae nigrae

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0683

Stammpflanze: Setaria italica Beauv.

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Semen Setariae italicae

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen, zusätzlich "macrochaeta"

Probennummer: 0684

Bemerkungen: gut; ohne Etikett

Probennummer: 0685

Stammpflanze: Elettaria cardamomum (Roxb.) Mat

Familie: Zingiberaceae

Lat. Drogenname: Fructus Cardamomi

Bemerkungen: 1925, gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 0686

Bemerkungen: (Wurzel) gut; ohne Etikett oder Beschriftung

Probennummer: 0687

Bemerkungen: (Blatt)+/- gut; ohne Etikett oder Beschriftung

Probennummer: 0688

Stammpflanze: Cinchona spec.

Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: Chinarinde, Pasir nangka

Bemerkungen: Marke S. Java 1902, ded. Maurenbrecher; gut; gedr. Etikett Botan. Mu-

seum Göttingen; gemahlen; Datum: "20.IV.1902"

Probennummer: 0689

Stammpflanze: Acorus Calamus

Familie: Araceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Calami

Bemerkungen: Europa; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 0690

Stammpflanze: Lecanora esculenta Evers

Familie: Lecanoraceae

Lat. Drogenname: Manna Israelitorum Lecanora affinis Evers

Bemerkungen: 1899 Mettenheimer; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttin-

gen/Pharmacogn. Sammlg.

Lecanoraceae

Probennummer: 0691 Lat. Drogenname: (Sago)

Bemerkungen: gut; ohne Etikett oder Beschriftung

Probennummer: 0692

Lat. Drogenname: Corticum (??)ercum

Andere Drogennamen:

Bemerkungen: 1908 fast leer; nur Zettel inliegend; zusätzlich "Herrenhausen"

Probennummer: 0693 Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Avena sativa

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen, Nr. 138

Probennummer: 0694 Stammpflanze: Carya ancer Familie: Juglandaceae

Bemerkungen: gut; Etikett inliegend; an der Seite aufgeklebt hschr. "England"

Probennummer: 0695

Stammpflanze: Capsicum annuum

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Fructus Capsici

Andere Drogennamen: (Gewürzpulver) Rosen-Paprika

Bemerkungen: stark zerfressen Gewürzfläschen "Türk & Pabst's Salon-Rosen-Paprika

für die feine Küche. Importiert von : Türk & Pabst, Frankfurt a. Main"

Probennummer: 0696

Bemerkungen: stark angeschimmelt; ohne Etikett oder Beschriftung

Stammpflanze: Simaruba amara

Familie: Simarubaceae

Lat. Drogenname: Cortex Simarubae amarae

Bemerkungen: Macaibo 1904, Vorwerk u. Co. Hamburg; gut gedr. Etikett Botan.

Museum Göttingen; "access. XII.1904 ded. Vorwerk u. Co. Hamburg"

Probennummer: 0698

Stammpflanze: Chrysophyllum cainito L.

Familie: Sapotaceae

Lat. Drogenname: Fructus Chrysophylli Cainito

Bemerkungen: Puerto Rico 1887 Sintenis leicht angeschimmelt

Probennummer: 0700

Stammpflanze: Adiantum capillus veneris L.

Familie: Polypodiaceae

Lat. Drogenname: Herba capilli veneris Bemerkungen: gut; blaue Bespannung

Probennummer: 0701

Stammpflanze: Saponia officinalis

Familie: Caryophyllaceae

Lat. Drogenname: Herba Saponariae Andere Drogennamen: Seifenkraut

Bemerkungen: Deutschland; feuchte Orte; gut; Schachtel

Probennummer: 0702

Stammpflanze: Chelidonium majus L.

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Herba Chelidonii majoris

Andere Drogennamen: Schöllkraut

Bemerkungen: Deutschland; gut; Schachtel

Probennummer: 0703

Stammpflanze: Arnika montana Linn.

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Herba Arnicae

Andere Drogennamen: Fallkraut oder Wohlverleykraut

Bemerkungen: Deutschland; gut; Schachtel

Probennummer: 0704 Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: (Frucht) Arachis hypogeae

Andere Drogennamen: Erdnuß

Bemerkungen: 1903 zerfressen, gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen; "(sauheli:

karanga.) 1903 misit."

Probennummer: 0705 Stammpflanze: Acacia spec... Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Folia Cabat Rube

Bemerkungen: gut; Schachtel; "Blätter einer Acacie aus Syrien, welche zum Schwarzblaufärben der Seide in Italien angewandt wird. Von Rube"

Probennummer: 0706

Stammpflanze: Origanum onites L.

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Herba Origani

Andere Drogennamen: Origani Spanischer H..(?)

Bemerkungen: südl. Europa; gut; Schachtel; "Abstmg. Von Origanum smyrneum (creti-

cum L.:durchgestriche) u.O. hirtum Link"

Probennummer: 0707

Stammpflanze: Verbascum thapsus L.

Familie: Scrophulariaceae

Lat. Drogenname: Herba Verbasci Andere Drogennamen: Wollkraut

Bemerkungen: an unbebauten Orten; gut; Schachtel "Abstmg. Von Verbascum thapsus

Lin; --thapsiforme Schrad.; -- phlomoides Lin."

Probennummer: 0708

Stammpflanze: Vaccinium vitis-idaea L.

Familie: Ericaceae

Lat. Drogenname: Folia Vitis idaeae Bemerkungen: gut; Schachtel

Probennummer: 0709

Stammpflanze: Centaurea benedicta L.

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Herba Cardui benedicti Andere Drogennamen: Cardobenediktenkraut Bemerkungen: Syrien, Griechenland; gut; Schachtel

Probennummer: 0710

Stammpflanze: Rhus coriaria L.

Familie: Anacardiaceae

Lat. Drogenname: (Pulver) Rhus coriaraia

Andere Drogennamen:

Bemerkungen: Gerber= Sumach, Schmach od. Smak (Veroneser) gut; Schachtel

Probennummer: 0711

Stammpflanze: Origanum majorana L.

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Herba Majoranae Andere Drogennamen: Majorenkraut Bemerkungen: südl. Europa; gut; Schachtel

Stammpflanze: Ladenbergia Riedeliana Klotzsch

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae brasiliensis seu de Rio de Janeiro

Bemerkungen: vertauscht?; gut; Schachtel; "sine epidermis"; auf Präparat Beschriftung:

"China savanilla. Batka"

Probennummer: 0713 Stammpflanze: Cassia senna Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Folia Sennae

Bemerkungen: gut; kl. Graue Sch. Mit zweif. Etikett

Probennummer: 0714

Stammpflanze: Aloe barbadensis Mill

Familie: Liliaceae

Lat. Drogenname: Aloe barbadensis

Bemerkungen: gut; kleine graue Schachtel ohne Etikett

Probennummer: 0715 Lat. Drogenname: (Flores)

Bemerkungen: gut; kleine graue Schachtel ohne Etikett

Probennummer: 0716

Stammpflanze: Polygonum Bistorta

Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Radix Bistortae Andere Drogennamen: Polygoneen

Bemerkungen: Bergwiesen; gut; kl. Graue SSch. Mit zweif. Etikett; "VIII.3.; N.B. Gerb-

säure - oxals. Kalk"

Probennummer: 0717

Stammpflanze: Curcuma Zedoaria (roscoe)

Familie: Zingiberaceae

Lat. Drogenname: Radix Zedoraria

Bemerkungen: leicht angefressen, kl. Graue Sch. Mit zweif. Etikett;"1.1..; N.B. aeth.

Oel. Scharfes Harz - Stärkemehl"

Probennummer: 0718

Stammpflanze: Punica granatum L.

Familie: Punicaceae

Lat. Drogenname: Cortex radicis Granati

Bemerkungen: Nördl. Afrika und Orient - gut; kl. Graue Sch. Mit zweif. Etikett; "XII.1.Durch die Römer nach Südeuropa verpflanzt u. dort verwildert. N.B. Gerbsäure

- Mannit - (Punicin?)"

Probennummer: 0720

Stammpflanze: Rumex obtusifolius Polygoneen

Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Radix Lapthi

Bemerkungen: ganz Europa und nordöstl. Asien; gut; kl. Graue Sch. Mit zweif. Etikett; "VI.3."

Probennummer: 0721 Lat. Drogenname: (Radix)

Bemerkungen: kleine graue Schachtel ohne Etikett; ähnelt Ingwerwurzel

Probennummer: 0722

Stammpflanze: Guajacum officinale Zygophylleen

Familie: Zygophyllaceae

Lat. Drogenname: Cortex Guajaci

Andere Drogennamen:

Bemerkungen: W. Indien, besdrs. Jamaica, St. Domingo; St. Thomas, vertauscht?: gut kl. Graue Sch. Mi zweif. Etikett; "X.1.;N.B. Harz; - Auf d. Längsbruch erkennt man mit d. Loupe Kristalle, d. nach Einigen = Benzoesäure, nach Bery Gyps sen sollen"; Inhalt anders als 7

Probennummer: 0723

Stammpflanze: Polypodium vulgare Polypodineen

Familie: Polypodiaceae

Lat. Drogenname: Radix Polypodiaceae

Bemerkungen: Mauern u. Baumwurzeln in felsigen Waldungen vertauscht; mäßig kl.

Graue Sch. Mit zweif. Etikett; "XXIV; N.B. Fettes Oel. Harz. Zucker - Insulin"

Probennummer: 0724 Lat. Drogenname: (Flores)

Bemerkungen: gut; kleine graue Schachtel ohne Etikett; ähnelt Kleeblüten

Probennummer: 0725

Stammpflanze: Fraxinus excelsior Fraxineen

Familie: Oleaceae

Lat. Drogenname: Cortex Fraxini Andere Drogennamen: Eschenrinde

Bemerkungen: Ganz Europa und nördl. Asien; gut; kl. Graue Sch. Mit zweif. Etikett;

"II.1.; N.B. Fraxinin (?) - Mannazucker."

Probennummer: 0726

Stammpflanze: Asplenium Ruta muraria

Familie: Polypodiaceae

Lat. Drogenname: Herba Rutae muriariae Andere Drogennamen: Rautenblätter

Bemerkungen: wächst bei uns auf Mauern und Felsen; gut; kl. Graue Sch. Mit zweif.

Etikett; XXIV.; Sind die Wedel von Asplenium Ruta muraria

Probennummer: 0727

Stammpflanze: Guajacum officinale

Familie: Zygophylleaeae

Lat. Drogenname: Lignum Guajaci Andere Drogennamen: Guajakholz Bemerkungen: W. Indien, besdrs. Jamaica, St. Domingo; St. Thomas, vertauscht?: gut kl. Graue Sch. Mit zweif. Etikett; "X.1.;D. braune Kern wird durch oxidierende Substanzen grün gefärbt:"; Inhalt anders als 722! Sollte gleich sein.

Probennummer: 0728

Stammpflanze: Cusparia trifoliata Engler

Familie: Rutaceae

Lat. Drogenname: Cortex Angosturae Andere Drogennamen: Angosturarinde

Bemerkungen: gut; große graue Schachtel ohne Etikett, nur Bleistiftaufschrift

Probennummer: 0729

Stammpflanze: Malva silvestris

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Flores Malvae Andere Drogennamen: Malvenblüten

Bemerkungen: gut; kleine graue Schachtel ohne Etikett, nur Bleistiftaufschrift

Probennummer: 0730

Lat. Drogenname: Cortex Rad. Natani

Bemerkungen: gut; kleine graue Schachtel; ohne Etikett, aber mit Zettel inliegend:

Stempel: "apotheke am Egydien=Markte"

Probennummer: 0731

Stammpflanze: Lavandula latifolia & angustifolia (ehrch.)

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Flores Lavandulae Andere Drogennamen: Lavendelblüten

Bemerkungen: südl. Europa, nördl. Afrika, hier cultiviert; mäßig; kleine graue Schachtel

mit zweifarbigem Etikett; "XIV.1.; N.B. Ol. Lavandulae - ol. Spicae"

Probennummer: 0732 Stammpflanze: Prunus Padus

Familie: Rosaceae

Lat. Drogenname: Cortex Pruni Padi

Bemerkungen: Deutschland; vertauscht; angefressen; kleine graue Schachtel mit zwei-

farbigem Etikett; "XII.1.; N.B. Amygdalin"; mit Maden

Probennummer: 0733

Stammpflanze: Bellis perennis

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Flores Bellidis

Bemerkungen: Überall in Europa; gut; große graue Schachtel mit zweifarbigem Etikett:

"XIX.2.; Das ganze Blütenköpfchen mit Fruchtboden und Involucrum"

Probennummer: 0734

Stammpflanze: Tanacetum vulgare

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Flores Tanaceti

Andere Drogennamen: Rainfarnblüten

Bemerkungen: ganz Europa; gut; große graue Schachtelmit zweifarbigem Etikett; "XIX.2.; N.B.Ol. Aether. - Tanacetsäure?"

Probennummer: 0735 Stammpflanze: Papaver spec.

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Capita Papaversis Andere Drogennamen: Mohnkapseln

Bemerkungen: vertauscht; gut; große graue Schachtel; falscher Deckel für Inhalt (ver-

mutlich Herba)

Probennummer: 0736

Stammpflanze: Mentha crispa L.

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Herba Menthae crispae Andere Drogennamen: Krauseminze

Bemerkungen: "unbekannt" gut; große garue Schachtel mit zweifarbigem Etikett; Nr. "XIV.1.; Vaterland: Unbekannt. Am Harz jetzt wild. Wird häufig cultiviert, wo zu beachten, daß der Platz oft zu wechseln ist, weil sie sonst durch die Mentha aquatica verdrängt wird" (Fo

Probennummer: 0737

Lat. Drogenname: (Cortex/Radix)

Bemerkungen: gut; kleine graue Schachtel; ohne Etikett; Sammelpräparat

Probennummer: 0738

Stammpflanze: Berberis vulgaris

Familie: Berberidaceae

Lat. Drogenname: Baccae Berberidis

Bemerkungen: Kleinasien; in ganz Europa angebaut; gut; keine graue Schachtel mit zweifarbigem Etikett; "VI.1.; Die reifen Beeren. N.B. Schleimzucker - Aepfelsäure"

Probennummer: 0739

Stammpflanze: Cochleriae officinalis

Familie: Cruciferae

Lat. Drogenname: Herba Cochleriae Andere Drogennamen: Löffelkraut

Bemerkungen: Seeufer von Nord Europa; gut; große gr. Schachtel; "XV.1.NB durch Destillation d. frischen Pflze gewinnt man ein scharfes S.haltiges, aeth. Oel (Senföl?)." -

Falscher Deckel! - (Beschriftet Radix .. Etc.)

Probennummer: 0740 Lat. Drogenname: (Radix)

Bemerkungen: vertauscht gut; große graue Schachtel; ohne Etikett oder Beschriftung

Probennummer: 0741

Stammpflanze: Ipomoea purga Hayne

Familie: Convolvulaceae

Lat. Drogenname: Radix Jalappae

Bemerkungen: gut; große graue Schachtel; vermutlich falscher Deckel, Inhalt sieht aus wie Cortex

Probennummer: 0742

Lat. Drogenname: (Herba?Flores?)

Bemerkungen: gut; kleine graue Schachtel; ohne Etikett oder Beschriftung

Probennummer: 0743

Stammpflanze: Achillea millefolium

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Flores Millefolii Andere Drogennamen: Schafgarbenkraut

Bemerkungen: Europa, nördl. Asien bis auf eine Blüte leer; große graue Schachtel mit

zweifarbigem Etikett; Nr. "XIX.2."

Probennummer: 0744

Stammpflanze: Origanum vulgare

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Herba Origani

Bemerkungen: fast durch ganz Europa an trockenen Orten; vertauscht; gut; große graue Schachtel mit zweifarbigem Etikett; "XIV.1.; Bitterstoff -T-Ol. Aether"; falscher Deckel für den Inhalt

ener rar deri minar

Probennummer: 0745

Stammpflanze: Inula Helenium

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Radix Enulae seu Heleniae

Andere Drogennamen: Alantwurzel

Bemerkungen: England und südl. Europa; angefressen; große gr. Schachtel; "XIX.2.

N.B. Inulin - Alantcampher."

Probennummer: 0746

Stammpflanze: Erythroxylon coca Lamk.

Familie: Erythroxylaceae Lat. Drogenname: Folia coca Andere Drogennamen: Cocablätter

Bemerkungen: gut; große gr. Schachtel ohne Etikett, kleiner Zettel inliegend

Probennummer: 0747

Stammpflanze: Punica granatum L.

Familie: Punicaceae

Lat. Drogenname: Cortex Malicorium Granatorum

Andere Drogennamen: Granatäpfelschalen

Bemerkungen: mittl. Asien, Südeuropa; gut; Schachtel

Probennummer: 0748

Stammpflanze: Arctostaphylos uvae-ursi Sprengel

Familie: Ericaceae

Lat. Drogenname: Folia uvae ursi

Andere Drogennamen: Bärentraubenblätter

Bemerkungen: Im Norden v. Europa, Asien, Amer.; auch d. Voralpen; gut; kl. Graue

Sch.; "X.I. (lin.) N.B. Reich an Gerbsäure"

Probennummer: 0749

Stammpflanze: Lamium album

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Flores Lamii albi Andere Drogennamen: weiße Taubnessel

Bemerkungen: gemein, gut; kl. Graue Sch.; "XIV.I."

Probennummer: 0750

Stammpflanze: Atropa Belladonna

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Radix Belladonnae Andere Drogennamen: Tollkirschenwurzel

Bemerkungen: ganz Europa; schattige feuchte Waldplätze; zerfressen; große gr. Schachtel; "V.1.; Sollim Frühjahr gesammelt werden, (Meistens geschält und gespalten.N.B.

Atropin"

Probennummer: 0751

Lat. Drogenname: Herba Gratiolae

Bemerkungen: Leer, große Graue Schachtel mit Etikett: "Herba Gratiolae"

Probennummer: 0752

Stammpflanze: Meum Athamanticum Jacq.

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Radix Mei Andere Drogennamen: Bärwurz

Bemerkungen: Gebirge u. Alpen d. mittl. Europas; gut; kl. Graue Sch.; "V.2.Wachs,

Harz, fettes u. aeth. Oel.-Zucker."

Probennummer: 0753

Bemerkungen: vertauscht?; gut; kl. Graue Sch.; ohne Etikett; Bleistiftschrift: Amygdale

amarae et Neces"; Sammelpräparat?

Probennummer: 0754

Stammpflanze: Cichorium Intybus

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Radix Cichori Andere Drogennamen: Zichorie

Bemerkungen: Deutschland; Jetzt häufig cultiviert, zerfressen; kl. Graue Sch.; "XIX.1.;

muss von wildwachsenden Pflanzen gesammelt werden. N.B. Inulin."

Probennummer: 0755

Stammpflanze: Ruta graveolens Rutaceen

Familie: Rutaceae

Lat. Drogenname: Herba Rutae hortensis

Andere Drogennamen: Gartenraute

Bemerkungen: Nördl. Africa u. südl. Eur. - Bei uns im Garten angebaut; gut; große gr. Schachtel; "X.1.N.B.Ol.aeth."

Probennummer: 0756

Stammpflanze: Potentilla Tormentilla

Familie: Rosaceae

Lat. Drogenname: Radix Tormentillae Andere Drogennamen: Blutwurz

Bemerkungen: (Schrank) Fast in ganz Europa; gut; große gr. Schachtel; "XII.3. Frisch riechen die Wurzeln rosenartig, geht beim Trocknen verloren. NB Farbstoff - Gerbsäure."

Probennummer: 0757

Stammpflanze: Malva rotundifolia

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Herba Malvae minoris

Bemerkungen: In Deutschlandsehr gemeine Pflze; gut; große gr. Schachtel; "XVI.10. NB Schleimig."

Probennummer: 0758

Stammpflanze: Artemisia vulgaris

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Herba Artemisiae Andere Drogennamen: Wermutkraut

Bemerkungen: Europa und Asien; gut; große gr. Schachtel; "XIX.2. Gewürzhafter

Geschmack."

Probennummer: 0759

Stammpflanze: Pterocarpus Santalinus

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Lignum Santalinum rubrum Andere Drogennamen: Rotes Sandelholz

Bemerkungen: Auf gebirgen v. Timor, Malabar, Cronianda, Ceylon; gut; große gr. Schachtel; "XVII.6. Das Pulver wird mit Mennige oft verfälscht. NB Santalin."

Probennummer: 0760

Stammpflanze: Imperatoria Osthratium

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Radix Imperatorii

Bemerkungen: Alpen, Gebirge d. mittl. U. nördl. Europa. Oft in Gärten cultiviert. Vertauscht; gut; große gr. Schachtel; "V.2.NB aeth. Oel, Harz, Stärke und Peudedanin." - Enthält Herba Absinthi! (Zettel mit Beschriftung inliegend)

Probennummer: 0761

Stammpflanze: Empleurum serrulatum Ait.

Familie: Rutaceae

Lat. Drogenname: Folia Bucco

Andere Drogennamen: Buccoblätter

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Apotheke zum Pelikan Dr. W. Mettenheimer

Probennummer: 0762

Stammpflanze: Juglans regia L.

Familie: Juglandaceae

Lat. Drogenname: Cortex ext. Nucum juglandium

Andere Drogennamen: Grüne Nußschale Bemerkungen: Persein; gut; Schachtel

Probennummer: 0763

Stammpflanze: Cinnamodendron axillare Mart.

Familie: Canellaceae

Lat. Drogenname: Cortex Paratudo Andere Drogennamen: Paratadorinde

Bemerkungen: gut; Schachtel; probe in Zettel gewickelt: "Paratodo No 1 histoire des

drogues No 321"

Probennummer: 0764

Stammpflanze: Condaminea tinctoria Dec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: China californica

Bemerkungen: gut; Schachtel; "mit Splintsplitter versehen Musterstücke"

Probennummer: 0765

Stammpflanze: Verbascum thapsus Schrader

Familie: Scrophulariaceae

Lat. Drogenname: Herba Verbasci

Bemerkungen: Europa; gut; große gr. Schachtel; "V.1. Wird auch von Verbascum

thapisforme gesammelt."

Probennummer: 0766

Stammpflanze: Datura stramonium

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Herba Stramonii

Bemerkungen: Fast überall; gut; große gr. Schachtel; "V.1. NB Daturin (Geiger)."

Probennummer: 0767

Stammpflanze: Artemisia vulgaris

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Radix Artemisia

Bemerkungen: Nördl. Europa, nördl. Afrika, Asien ; gut; große gr. Schachtel; "XIX.2.

Sind oft zu erneuern."

Probennummer: 0768

Stammpflanze: Thymus vulgaris

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Herba Thymi

Bemerkungen: Südeuropa - häufig cutliviert, recht gut; große gr. Schachtel; "XIV.1. NB. Thymin."

Probennummer: 0769

Stammpflanze: Osmitopsis asteriscoides Cass.

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Folia Osmitopsidis astericoidis

Bemerkungen: ..?..am Dr. Krauss; gut

Probennummer: 0770

Stammpflanze: Cynamorium coccinea

Familie: Balanophoreae Lat. Drogenname: (Rhizoma)

Bemerkungen: (?) gut

Probennummer: 0771

Stammpflanze: Piper anisatum

Familie: Piperaceae

Lat. Drogenname: Baccae Piperis anisati

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0772

Stammpflanze: Ligustrum vulgare

Familie: Oleaceae

Lat. Drogenname: (Baccae)

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0773

Lat. Drogenname: (Rhizoma?)

Bemerkungen: gut; große gr. Schachtel; ohne Etikett

Probennummer: 0774

Stammpflanze: Conium maculatum L.

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Fructus Conii maculati Bemerkungen: gut; "noch zu jung"

Probennummer: 0775 Stammpflanze: Papaver albus

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Semen Papav. Alb.

Bemerkungen: stark zerfressen; einfache Bespannung

Probennummer: 0776

Stammpflanze: Tamarindus indicus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: (Inhalt einer Hülle)

Bemerkungen: Afrika; O. Indien; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttin-

gen/Pharmacogn. Sammlg.

Stammpflanze: Capsicum fructescens

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Fructus Capsisi Bemerkungen: gut; Schachtel

Probennummer: 0778

Stammpflanze: Vaccinium Myrtillus

Familie: Ericaceae

Lat. Drogenname: Baccae Myrtillorum

Bemerkungen: Europa; schlecht, zweif. Etikett; VIII. Die reifen Beeren. NB Zucker

und eine ?Säure."

Probennummer: 0779 Stammpflanze: Ficus elastica

Familie: Moraceae

Andere Drogennamen: (Schnitte) Ficus elastica

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0780

Stammpflanze: Brochoneura usambarense

Familie: Myristaceae

Lat. Drogenname: Semen Brochoneurae usambarensis Warb.

Bemerkungen: Deutsch Ostafrika, Usambara 1902; Bot. Museum Berlin; gut; gedr.

Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 0781

Stammpflanze: Sesamum indicum Gesneraceae

Familie: Gesneriaceae

Lat. Drogenname: Semen Sesami albi

Bemerkungen: O. Indien; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg.

Probennummer: 0782

Stammpflanze: Bombax aquaticus

Familie: Bombacaceae

Andere Drogennamen: (Schnitte) Bombax aquat

Bemerkungen: fast Leer "4 Fruchtknoten, Blütenknospe"

Probennummer: 0783 Stammpflanze: Hevea spec Familie: Euphorbiaceae

Andere Drogennamen: (Schnitte) Hevea

Bemerkungen: 1911; gut; "1.V.-27.V.1911; Einschnitte. Basis vertical. Sp schief."

Probennummer: 0784

Stammpflanze: Capparis tomentosa Lamk.

Familie: Capparidaceae

Lat. Drogenname: Folia Capparidis tomentosae calvae

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0785

Stammpflanze: Capparis tomentosa Lamk.

Familie: Capparidaceae

Andere Drogennamen: (Blatt/Zweig) Capp. Tomentosa calva

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0786

Stammpflanze: Capparis tomentosa Lamk.

Familie: Capparidaceae

Lat. Drogenname: Folia Capparidis tomentosae calvae

Bemerkungen: gut; Zettel inliegend, aber unleserlich, vermutlich Capp. Tomentosa

Probennummer: 0787

Stammpflanze: Castilla elastica Sessé

Familie: Moraceae

Andere Drogennamen: (Schnitte) Castilla, Panama Gummi

Bemerkungen: gut; "Zweigspitzen. In Sand gesteckt, Einschnitte nach 4 Tagen mit

Chromosomen. Essigs.fixiert."

Probennummer: 0788

Stammpflanze: Palaquium oblongifolium

Familie: Sapotaceae

Andere Drogennamen: (Schnitte) Palaquium oblongifolium

Bemerkungen: gut; "Einschnitte, 22.XII.-17.II."

Probennummer: 0789

Stammpflanze: Manihot glaziovii Muell. Arg.

Familie: Euphorbiaceae

Andere Drogennamen: Manioca Gummi, Schnitte durch M. Glaziovii

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0790

Stammpflanze: Maerua oblonga

Familie: Capparidaceae

Andere Drogennamen: (Blatt) Maerua (?) oblonga

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0791

Stammpflanze: Castilla elastica Sessé

Familie: Moraceae Lat. Drogenname:

Andere Drogennamen: (Schnitte) Castilla elastica Bemerkungen: gut; "Ca. 1 cm dicke Stämmchen"

Stammpflanze: Capparis tomentosa Lamk.

Familie: Capparidaceae

Andere Drogennamen: (Blatt/Zweige) Capp. Tomentosa var. Pernicifolia

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0793 Stammpflanze: Hevea spec Familie: Euphorbiaceae

Andere Drogennamen: (Schnitte) Hevea

Bemerkungen: 1911, gut "1.V.-21.VI.1911; Einschnitte, Basis vertical"

Probennummer: 0794

Stammpflanze: Castilla elastica Sessé

Familie: Moraceae

Andere Drogennamen: (Schnitte) Castilla

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0795 Stammpflanze: Hevea spec Familie: Euphorbiaceae

Andere Drogennamen: (Schnitte) Hevea

Bemerkungen: gut; "Alkohol. Rindenkallus seit 9 Monaten in Bildung. Präp. Na einge-

trocknet."

Probennummer: 0796 Stammpflanze: Hevea spec Familie: Euphorbiaceae

Andere Drogennamen: (Schnitte) Hevea

Bemerkungen: Einschnitte, 1910 gut "29.X.-6.XII.1910. Junge Zweige!"

Probennummer: 0797 Stammpflanze: Hevea spec Familie: Euphorbiaceae

Andere Drogennamen: (Schnitte) Hevea

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0798 Stammpflanze: Hevea spec Familie: Euphorbiaceae

Andere Drogennamen: (Schnitte) Hevea

Bemerkungen: mäßig

Probennummer: 0799 Stammpflanze: Hevea spec Familie: Euphorbiaceae

Andere Drogennamen: (Schnitte) Hevea

Bemerkungen: mäßig

Stammpflanze: Hevea brasiliensis

Familie: Euphorbiaceae

Andere Drogennamen: (Schnitte) Hevea brasil.

Bemerkungen: mäßig

Probennummer: 0801 Stammpflanze: Hevea spec Familie: Euphorbiaceae

Andere Drogennamen: (Schnitte) Hevea

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0802

Stammpflanze: Castilla elastica Sessé

Familie: Moraceae

Andere Drogennamen: (Schnitte) Castillo

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0803

Stammpflanze: Bombax aquaticus

Familie: Bombacaceae

Andere Drogennamen: (Schnitte) Bombax aquat.

Bemerkungen: mäßig

Probennummer: 0804 Stammpflanze: Hevea spec Familie: Euphorbiaceae

Andere Drogennamen: (Schnitte) Hevea Castilla, Kicksia

Bemerkungen: mäßig

Probennummer: 0805

Stammpflanze: Castilla elastica Sessé

Familie: Moraceae

Andere Drogennamen: (Schnitte) Castilla

Bemerkungen: mäßig

Probennummer: 0806

Stammpflanze: Manihot glaziovii Muell. Arg.

Familie: Euphorbiaceae

Andere Drogennamen: (Schnitte) Manibot Glazovii

Bemerkungen: gut; "Junge Zweige 11.II. in Sand gesteckt mit Einschnitten

..?..essigsäure."

Probennummer: 0807

Stammpflanze: Bombax aquaticus

Familie: Bombacaceae

Andere Drogennamen: (Schnitte) Bombax aquat

Bemerkungen: gut "4 Fruchtknoten"

Stammpflanze: Castilla elastica Sessé

Familie: Moraceae

Andere Drogennamen: (Schnitte) Heveae, Castilla, Kicksia

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0809

Lat. Drogenname: (?) Sauranja Celebes

Bemerkungen: mäßig

Probennummer: 0810

Stammpflanze: Faramea odoratissima

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Semen? Farameae

Bemerkungen: St. Thomas; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen; Nr. 245

Probennummer: 0811

Stammpflanze: Strychnos nux vomica L.

Familie: Loganiaceae

Lat. Drogenname: Semen Strychni

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen; Nr. 128

Probennummer: 0812

Stammpflanze: Guettarda elliptica SW

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Baccae? Guettardae

Bemerkungen: Puerto Rico. Sintenis; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen;

"Sintenis 3013"

Probennummer: 0813

Stammpflanze: Elaeis guineensis Jacqu.

Familie: Palmae

Lat. Drogenname: Oleum Palmae Andere Drogennamen: Palmoel

Bemerkungen: Jordan & Faust in Göttingen; mäßig; gedr. Etikett Jordan & Faust Göt-

tingen

Probennummer: 0814 Lat. Drogenname: (Schnitte) Bemerkungen: Unleserlich; gut

Probennummer: 0815

Stammpflanze: Trigonella Foenum-graecum L.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Semen Fenugraeci

Bemerkungen: gut, gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen; Nr. 123

Stammpflanze: Sassafras officinale Nees et. Eberm.

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Lignum Sassafras (Tangentialschnitt)

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Inst. f. Allg. Bot. u. Pflanzenphysiol. der Universität

Göttingen

Probennummer: 0817

Stammpflanze: Genipa Americana L.

Familie: Rubiaceae

Bemerkungen: Puerto Rico; S. Amerika Sintenis schlecht; gedr. Etikett Botan. Museum

Göttingen "Sintenis 3960"

Probennummer: 0818

Stammpflanze: Eremophila longifolia

Familie: Myoporaceae

Lat. Drogenname: (Baccae) Eremophila longifolia

Bemerkungen: "Emu Bush" N.S. Wales 1889; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göt-

tingen

Probennummer: 0819

Lat. Drogenname: (Pilz) gramius

Bemerkungen: auf Berberis Puccinia; 1913 gut; hschr. Zettel inliegend: "17. Mai 1913;

Lehrer Luden (??) ...?...Pykniden(?)"

Probennummer: 0820

Stammpflanze: Guettarda parviflora Kahl

Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: (semen?)

Bemerkungen: Puerto Rico; Caribic, Südamerika Sintenis gut; aber spärlich; gedr. Eti-

kett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg. "Sintenis 3284"

Probennummer: 0821

Stammpflanze: Asperula tinctoria L.

Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: (semen?)

Bemerkungen: fast leer; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 0822

Stammpflanze: Rondeletia pilosa Sw.

Familie: Rubiaceae

Bemerkungen: St. Thomas spärlich; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/

Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0823

Stammpflanze: Psychotria platyphyllos DC

Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: (semen?)

Bemerkungen: Dominica; gut; aber spärlich, gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Stammpflanze: Guettarda parvifolia Sw.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Baccae Guettardae

Bemerkungen: St. Thomas; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen; Nr. 254

Probennummer: 0825 Stammpflanze: Rondeletia

Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: (Fructus?)

Bemerkungen: Puerto Rico; Sintenis; mäßig; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

"Sintenis 5328"

Probennummer: 0826 Stammpflanze: Rondeletia

Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: (Fructus?)

Bemerkungen: Puerto Rico; Sintenis; mäßig; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

"Sintenis 5522"

Probennummer: 0827 Stammpflanze: Purcellaria Familie: Rhodophyceae

Bemerkungen: mäßig; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen; "steril"

Probennummer: 0828

Stammpflanze: Chione glabra DC.

Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: (Fructus?)

Bemerkungen: Puerto Rico; Sintenis; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen;

ohne Nummer

Probennummer: 0829 Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: (Fructus?)

Bemerkungen: Puerto Rico, Palo Blanco; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen, ohne Nummer; ohne Artangabe, aber Lit.angaben: "Töpfler Nr. 1027; Eggers Hb. No.

1201"

Probennummer: 0830

Stammpflanze: Coffea robusta

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Semen Coffeae Andere Drogennamen: Kaffee

Bemerkungen: Costa Rica Caris; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 0831

Bemerkungen: fast leer; nur Zettel einliegend

Bemerkungen: mäßig; nur Zettel inliegend

Probennummer: 0833

Stammpflanze: Jacaranda mimosifolia D. Don

Familie: Bignoniaceae

Lat. Drogenname: Fructus? Jacarandae

Bemerkungen: Süd-Amerika 1902; Apotheker Krug; leicht angeschimmelt; gedr. Etikett

Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 0834

Stammpflanze: Hevea brasiliensis

Familie: Euphorbiaceae

Andere Drogennamen: Hevea (Schnitte)

Bemerkungen: mäßig

Probennummer: 0835

Stammpflanze: Hevea brasiliensis

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Gummi Caoutchouc

Andere Drogennamen: Kautschukfiguren als Trinkflasche

Bemerkungen: gut; Zwei (Fruchtbarkeits?) Figuren aus Kautschuk

Probennummer: 0836

Stammpflanze: Kickxia elastica Familie: Scrophulariaceae

Lat. Drogenname: Semen Kicksiae

Bemerkungen: Bihundi; Sammlung Fischer

Probennummer: 0837 Stammpflanze: Coffea spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Folia Coffeae

Andere Drogennamen: Prepared Coffee leaves

Bemerkungen: Sumatra; gut; gedr. Etikett W. Mettenheimer in Giessen

Probennummer: 0838

Stammpflanze: Acacia catechu (L.f.) Willd.

Familie: Leguminosae Lat. Drogenname: Catechu Andere Drogennamen: Catechu

Bemerkungen: Indien bis China; Mettenheimer; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göt-

tingen

Probennummer: 0839

Stammpflanze: Thea sinensis L.

Familie: Theaceae

Lat. Drogenname: Folia Theae Sian Pschian

Andere Drogennamen: Gelber chinesischer Tee, Sian Pschian Tee

Bemerkungen: Mettenheimer; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 0840

Lat. Drogenname: Gummi Caoutchouc falsum Andere Drogennamen: Falscher Kautschuk

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0841

Stammpflanze: Uncaria gabir (Hunter) Roxb.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Gambir Ouroeparia

Andere Drogennamen: Gambir "Cubical Gambir"

Bemerkungen: Singapore; Mettenheimer; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 0842

Stammpflanze: Cyclopia genistoides

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Herba? Cyclopia genistoides

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0843

Lat. Drogenname: Cortex Chinae Java

Andere Drogennamen: Chinarinde, Java, Pasir Nangka

Bemerkungen: Marke V 1902 ded. L. Maurenbrecher; gut; gemahlen; mit hschr. Zettel

inliegend; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 0844 Stammpflanze: Coffea spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Semen Coffeae Andere Drogennamen: Kaffee

Bemerkungen: gut; inliegend: "Muster ohne Werth; No. 606 feinst braun Java Preanger liberia; Hamburger Kaffee und Versandhaus Adoph Richter & Co."; adressiert an Peter

Probennummer: 0845

Stammpflanze: Nicotiana tabacum

Familie: Solanaceae

Andere Drogennamen: Tabak mit Kuhdünger

Bemerkungen: 1906 ded. Dr. F. Grote; gut "Aus dem Sudan, vom Weissen Nil, wird

geraucht." gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 0846 Lat. Drogenname: Samen (?) Bemerkungen: Südbrasilien

Probennummer: 0848

Stammpflanze: Acacia Catechu

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Catechu

Andere Drogennamen: Catechu, Gerbstoffhaltiger, eingedickter Holzextrakt Bemerkungen: Mettenheimer; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 0849

Stammpflanze: Physostigma venenosum Balf.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Semen Calabar

Andere Drogennamen: Gottesgerichtsbohne

Bemerkungen: Ordalgift: Physostigmin, in Augenheilkunde P. inhibiert irreversibel

Acetylcholinesterase; trop Westafrika; gut; gedr. Etikett Botan. Museum

Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0850

Stammpflanze: Nicotiana tabacum

Familie: Solanaceae

Andere Drogennamen: Cigaretten mit Blatthülle

Bemerkungen: aus Brasilien; 1905 K. Grossmann; gut; gedr. Etikett Botan. Museum

Göttingen

Probennummer: 0851

Stammpflanze: Coffea arabica

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Semen Coffeae Andere Drogennamen: Bourbon-Mokka

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0852

Stammpflanze: Nicotiana tabacum

Familie: Solanaceae

Andere Drogennamen: Nordhäuser Kautabak

Bemerkungen: 1905 Grimm & Triepel; gut; "Von Grimm & Triepel in Nordhausen

geschenkt. 1905" gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 0853

Stammpflanze: Cannabis sativa

Familie: Cannabinaceae

Lat. Drogenname: Folia Cannabinis Andere Drogennamen: Haschisch

Bemerkungen: aus Aegypten; gut "Dosis zum Ber..??", gedr. Etikett W. Mettenheimer

inGiessen

Probennummer: 0854

Stammpflanze: Lawsonia inermis L.

Familie: Lythraceae

Lat. Drogenname: Folia Lawsoniae Andere Drogennamen: Henna

Bemerkungen: L. alab muß ein obsoleter Name sein; aus Ägypten, gedr. Etikett W.

Mettenheimer in Giessen

Stammpflanze: Camellia sinensis

Familie: Theaceae

Lat. Drogenname: Folia Theae Haysanskin Camelia Thea cult. Ternstroem

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0856

Stammpflanze: Nicotiana tabacum

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: (Tabak)

Andere Drogennamen: Nordhäuser Kautabak

Bemerkungen: 1905 Grimm & Triepel; gut; "Von Grimm & Triepel in Nordhausen

geschenkt. 1905" gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 0857

Stammpflanze: Nicotiana tabacum

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: (Tabak) Andere Drogennamen: Kautabak

Bemerkungen: Nordhausen; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 0858

Stammpflanze: Psoralea glandulosa

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: (Tabak?) Psoralea glandulosa Andere Drogennamen: Brasilianischer Thau Schrader

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0860

Stammpflanze: Camellia sinensis

Familie: Theaceae

Lat. Drogenname: (Folia Theae)

Andere Drogennamen: Gun Powder Schießpulverthee Aliofar.

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Apotheke zum Pelikan Dr. W. Mettenheimer

Probennummer: 0861

Stammpflanze: Camellia sinensis

Familie: Theaceae

Lat. Drogenname: (Folia Theae) Haysan

Bemerkungen: gefärbt! Gut; gedr. Etikett Apotheke zum Pelikan Dr.W. Mettenheimer

Probennummer: 0862

Stammpflanze: Astragalus boeticus L.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Semen Astragali boetici Andere Drogennamen: Kaffeesurrogat

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Stammpflanze: Camellia sinensis

Familie: Theaceae

Lat. Drogenname: Folia Theae Andere Drogennamen: Kugelthee

Bemerkungen: Ternstroem; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg.

Probennummer: 0864

Stammpflanze: Nicotiana tabacum

Familie: Solanaceae

Andere Drogennamen: Nordhäuser Kautabak

Bemerkungen: 1905 Grimm & Triepel; leer "Von Grimm & Triepel in Nordhausen geschenkt. 1905." gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen mit Vermerk von 3/93, daß

Inhalt fehlte nur noch Originaltüte

Probennummer: 0865

Lat. Drogenname: Gummi Atlanta Andere Drogennamen: Mitchel-Gummi

Bemerkungen: 1895; Dr. Holau; gut "(aus alten Gummischuhen durch besonderen

Reinigungsprozeß gemacht.)"; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 0866 Stammpflanze: Coffea spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Kaffee Coquimbo Chile

Andere Drogennamen:

Bemerkungen: gut; "mit dem Endocarpium"; gedr. Etikett Botan. Museum Göttin-

gen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0867

Stammpflanze: Cinchona spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: (Cortex) Cinchona-Hybride

Bemerkungen: "Takbast"; 1904; ded L. Maurenbrecher; gut; gedr. Etikett Botan. Muse-

um Göttingen

Probennummer: 0868

Stammpflanze: Camellia sinensis

Familie: Theaceae

Lat. Drogenname: (Folia Theae) Bemerkungen: Souchang Sutschang

Probennummer: 0869

Stammpflanze: Nicotiana tabacum

Familie: Solanaceae Lat. Drogenname: (Tabak) Andere Drogennamen: Kautabak

Bemerkungen: Hadersleben; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Stammpflanze: Camellia sinensis

Familie: Theaceae

Lat. Drogenname: Folia Theae Bohea Andere Drogennamen: Bohea Tee

Bemerkungen: Ternstroem; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg.

Probennummer: 0871

Stammpflanze: Camellia sinensis

Familie: Theaceae

Lat. Drogenname: Folia Theae Soulang Andere Drogennamen: Soulang Tee

Bemerkungen: Ternström; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg.

Probennummer: 0872

Stammpflanze: Camellia sinensis

Familie: Theaceae

Lat. Drogenname: Folia Theae Pekoe Andere Drogennamen: Pekoe Tee 1. Wahl

Bemerkungen: Ternstroem; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg.

Probennummer: 0873

Stammpflanze: Nicotiana tabacum

Familie: Solanaceae Lat. Drogenname:

Andere Drogennamen: Nordhäuser Kautabak

Bemerkungen: 1905 Grimm & Triepel; gut; "Von Grimm & Triepel in Nordhausen

geschenkt. 1905" gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 0874

Stammpflanze: Cinchona spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex China

Andere Drogennamen: Cinchona-Rinde Java Cadjer

Bemerkungen: 1905 mis. L. Maurenbrecher; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttin-

gen

Probennummer: 0875

Stammpflanze: Camellia sinensis

Familie: Theaceae

Lat. Drogenname: Folia Theae Imperial Andere Drogennamen: Imperial Tee

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0876

Stammpflanze: Astragalus boeticus L.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Semen Astragali boetice Andere Drogennamen: Kaffeesurrogat

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 0877

Stammpflanze: Camellia sinensis

Familie: Theaceae

Lat. Drogenname: Folia Theae Tonkay Andere Drogennamen: Tonkay Tee

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0878

Stammpflanze: Camellia sinensis

Familie: Theaceae

Lat. Drogenname: Folia Theae (Gun-Powder) Andere Drogennamen: Gun Powder Tee

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0879

Stammpflanze: Camellia sinensis

Familie: Theaceae

Lat. Drogenname: Folia Theae Haysan Andere Drogennamen: Haysan Tee

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0880

Stammpflanze: Nephelium Litchi L.

Familie: Sapindaceae

Lat. Drogenname: Fructus Litchi Andere Drogennamen: Litchi

Bemerkungen: käuflich 21888 ded. A. Peter; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttin-

gen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0881

Stammpflanze: Camellia sinensis

Familie: Theaceae

Lat. Drogenname: Folia Theae Haysan Andere Drogennamen: Haysan (Hysson) Tee

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0882 Stammpflanze: Coffea spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Semen Coffeae Andere Drogennamen: Jamaica-Kaffee

Bemerkungen: Mettenheimer; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 0883 Stammpflanze: Coffea spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Semen Coffeae Andere Drogennamen: Kaffee Java Bemerkungen: gut; "mit pyrena"

Probennummer: 0884

Stammpflanze: Camellia sinensis

Familie: Theaceae

Lat. Drogenname: Folia Theae Tonkay Andere Drogennamen: Tonkay (Tunkay) Tee

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Apotheke zum Pelikan von Dr. W. Mettenheimer

Probennummer: 0885 Stammpflanze: Coffea spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Semen Coffeae

Andere Drogennamen: Brauner Java Kaffee

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett W. Mettenheimr in Giessen

Probennummer: 0886

Stammpflanze: Camellia sinensis

Familie: Theaceae

Lat. Drogenname: Folia Theae

Andere Drogennamen: Caravanen Blüten Tee

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0887

Stammpflanze: Coffea arabica

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Semen Coffeae

Andere Drogennamen: Kaffee Levantischer

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0888

Stammpflanze: Nicotiana tabacum

Familie: Solanaceae

Andere Drogennamen: Kautabak aus Brasilien (Rollentabak)

Bemerkungen: Santa Catharina,1905K. Grossmann gut; gedr. Etikett Botan. Museum

Göttingen

Probennummer: 0889

Stammpflanze: Camellia sinensis

Familie: Theaceae

Lat. Drogenname: Folia Theae

Andere Drogennamen: Perlthee, Tio-tea imperial

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Apotheke zum Pelikan von J.F.W. Mettenheimer

Stammpflanze: Camellia sinensis

Familie: Theaceae

Lat. Drogenname: Folia Theae Andere Drogennamen: Brasilien Thee

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0891

Lat. Drogenname: Gambir falsum (Cujone ?)

Bemerkungen: gut; "Cujone" mit Bleistift zugeschrieben

Probennummer: 0892

Stammpflanze: Camellia sinensis

Familie: Theaceae

Lat. Drogenname: Folia Theae

Andere Drogennamen: Assam-Pekoe Tee

Bemerkungen: gut, gedr. Etikett Apotheke zum Pelikan von Dr. W. Mettenheimer

Probennummer: 0893

Stammpflanze: Camellia sinensis

Familie: Theaceae

Lat. Drogenname: Folia Theae

Andere Drogennamen: Congo Bongso Congfu Tee

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Apotheke zum Pelikan von J.F.W. Mettenheimer

Probennummer: 0894

Stammpflanze: Nicotiana tabacum

Familie: Solanaceae

Andere Drogennamen: Kautabak

Bemerkungen: Kopenhagen; gut; gedr. Etikett "Fiin Tvist-Skraa-Tobak. E. Hampe.

Vestergade Nr. 111, Kjöbenhavn."

Probennummer: 0895 Stammpflanze: Coffea spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Semen Coffeae liberica Andere Drogennamen: Liberianischer Kaffee

Bemerkungen: Java 1883 leg. Solms; gut; nur Zettel inliegend

Probennummer: 0895

Stammpflanze: Scorpio europaeus Lat. Drogenname: Scorpiones Andere Drogennamen: Skorpion

Bemerkungen: (dtsch. Name unleserlich) gut

Probennummer: 0896 Stammpflanze: Coffea spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Semen Coffeae

Andere Drogennamen: Gelber Java Kaffee

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett W. Mettenheimr in Giessen

Probennummer: 0897

Stammpflanze: Camellia sinensis

Familie: Theaceae

Lat. Drogenname: Folia Theae

Andere Drogennamen: Patri Souchon Tee

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Apotheke zum Pelikan von J.F.W. Mettenheimer

Probennummer: 0898

Stammpflanze: Camellia sinensis

Familie: Theaceae

Lat. Drogenname: Folia Theae

Andere Drogennamen: Pekoe (Peckao) Tee

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Apotheke zum Pelikan von J.F.W. Mettenheimer

Probennummer: 0899

Stammpflanze: Camellia sinensis

Familie: Theaceae

Lat. Drogenname: Folia Theae

Andere Drogennamen: Singlo, Songlo-Milo Tee

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Apotheke zum Pelikan von J.F.W. Mettenheimer

Probennummer: 0900 Stammpflanze: Coffea spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Semen Coffeae Andere Drogennamen: Kaffee

Bemerkungen: Havanna; gut; ohne Etikett, nur auf Korken beschriftet

Probennummer: 0901

Stammpflanze: Rhododendron (Ledum) latifolium Jaqu.

Familie: Ericaceae

Lat. Drogenname: Folia ledi latifolii Andere Drogennamen: Labradortee

Bemerkungen: Volksmed. Bei Asthma u. Erkältungen (Innit); aus Nordamerika; gut;

gedr. Etikett Apotheke zum Pelikan von Dr. W. Mettenheimer

Probennummer: 0902

Stammpflanze: Camellia sinensis

Familie: Theaceae

Lat. Drogenname: Folia Theae

Andere Drogennamen: Soulang Tee, Tekulan Tee

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Apotheke zum Pelikan von Dr. W. Mettenheimer

Probennummer: 0903

Stammpflanze: Camellia sinensis

Familie: Theaceae

Lat. Drogenname: Folia Theae

Andere Drogennamen: Bohea (Bau, Bauy) Tee

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 0904

Stammpflanze: Coffea arabica L.

Familie: Rubiaceae Lat. Drogenname:

Andere Drogennamen: Kaffee

Bemerkungen: 1891; Schenkel; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 0905

Stammpflanze: Nicotiana tabacum

Familie: Solanaceae

Andere Drogennamen: Nordhäuser Kautabak

Bemerkungen: 1905 Grimm & Triepel; gut; "Von Grimm & Triepel in Nordhausen

geschenkt. 1905" gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 0906

Stammpflanze: Coffea arabica

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Semen Coffeae Andere Drogennamen: Demerara Kaffee

Bemerkungen: Mettenheimer; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 0907 Stammpflanze: Coffea spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: (Kaffee) III

Bemerkungen: Havanna; gut; ohne Etikett, nur auf Korken beschriftet

Probennummer: 0908 Stammpflanze: Coffea spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Fructus Coffeae Andere Drogennamen: Kaffee Früchte

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett W. Mettenheimer in Giessen

Probennummer: 0909

Stammpflanze: Nicotiana tabacum

Familie: Solanaceae

Andere Drogennamen: Nordhäuser Kautabak

Bemerkungen: 1905 Grimm & Triepel; gut; "Von Grimm & Triepel in Nordhausen

geschenkt.

Probennummer: 0910

Stammpflanze: Camellia sinensis

Familie: Theaceae

Lat. Drogenname: Folia Theae

Andere Drogennamen: Gelber Tee, Sian Psihian Tee, aus China

Bemerkungen: Dittrich; gut "Direkt von Kiahla nach Nizchni-Nowgorod importiert."

Probennummer: 0911 Lat. Drogenname: (Kaffee)

Andere Drogennamen: Künstliche Kaffeebohnen

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0912

Stammpflanze: Camellia sinensis

Familie: Theaceae

Lat. Drogenname: Folia Theae

Andere Drogennamen: Kaper-Souchong Tee

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Apotheke zum Pelikan von Dr. W. Mettenheimer

Probennummer: 0913

Stammpflanze: Camellia sinensis

Familie: Theaceae

Andere Drogennamen: (getr. Pflanze) Thea chinensis Simson

Bemerkungen: gut

Probennummer: 0914

Stammpflanze: Camellia sinensis

Familie: Theaceae

Lat. Drogenname: Folia Theae Andere Drogennamen: Schwarzer Tee

Bemerkungen: gut; "geringste Sorte"; gedr. Etikett Apotheke zum Pelikan J.F.W. Met-

tenheimer

Probennummer: 0915

Stammpflanze: Camellia sinensis

Familie: Theaceae

Lat. Drogenname: Folia Theae

Andere Drogennamen: Campoe (Campoy, Camphu)Tee

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Apotheke zum Pelikan von Dr. W. Mettenheimer

Probennummer: 0916

Stammpflanze: Coffea arabica

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Fructus Coffeae arabicae

Andere Drogennamen: Kaffeebohnen mit dem Endocarp

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0917 Stammpflanze: Coffea spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Semen Coffeae Andere Drogennamen: Kaffeebohnen Bemerkungen: gut; ohne Etikett Probennummer: 0918 Stammpflanze: Coffea spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Semen Coffeae Andere Drogennamen: Sumatra Kaffee

Bemerkungen: gut; ohne Etikett, nur auf Korken beschriftet

Probennummer: 0919 Stammpflanze: Coffea spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Semen Coffeae Andere Drogennamen: Triage Kaffee

Bemerkungen: gut; ohne Etikett, nur auf Korken beschriftet

Probennummer: 0920

Stammpflanze: Epilobium angustifolia L.

Familie: Onagraceae

Lat. Drogenname: Folia Epilobii angustifolii Andere Drogennamen: Thea Russica falsa

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett: W. Mettenheimer in Giessen

Probennummer: 0921

Andere Drogennamen: Seidenraupenkokons

Bemerkungen: gut; adressiert Peter, von Adolf Locatelli, Milano; "Raupeneier im Jahre

1904 April-Juni zu züchten. Goldgelbe und scneeweiße Qualität."

Probennummer: 0922 Stammpflanze: Coffea spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Semen Coffeae

Andere Drogennamen: Ceylon Plantagenkaffee

Bemerkungen: Mettenheimer; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 0923

Stammpflanze: Cyclopia genistoides

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bush-Tea

Bemerkungen: gut; Familie (später?) mit Bleistift zugefügt

Probennummer: 0924

Stammpflanze: Angraecum fragrans Bory.

Familie: Orchidaceae

Lat. Drogenname: Folia Theae Thon. Faham-Thee Andere Drogennamen: Bourbontee, Faham-tee

Bemerkungen: trop. Afrika, Madagaskar, Ceylon; Mettenheimer; gut; gedr. Etikett Bo-

tan. Museum Göttingen

Probennummer: 0925

Stammpflanze: Coffea arabica(?) L.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Semen Coffeae Andere Drogennamen: Java Kaffee

Bemerkungen: Mettenheimer; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 0926

Stammpflanze: Camellia sinensis

Familie: Theaceae

Lat. Drogenname: Folia Theae

Andere Drogennamen: Schwarztee, Souchong

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0927

Stammpflanze: Coffea arabica L.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Semen Coffeae arabicae Andere Drogennamen: Kaffee Berbice

Bemerkungen: Mettenheimer; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 0928

Stammpflanze: Coffea arabica L.

Familie: Rubiaceae

Bemerkungen: St. Thomas; gut, gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 0929

Andere Drogennamen: Havarierter Kaffee

Bemerkungen: Coll. Mettenheimer; gut; "Durch Einwirkung von Ammoniak und Gua-

no verändert."

Probennummer: 0930

Stammpflanze: Coffea arabica L.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Semen Coffeae

Andere Drogennamen: Kaffee aus Porto Rico

Bemerkungen: gut; ohne Artname, nur Nummer "III"

Probennummer: 0931

Stammpflanze: Coffea arabica L.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Semen Coffeae arabicae

Andere Drogennamen: Kaffee

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0932

Stammpflanze: Coffea arabica L.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Semen Coffeae

Andere Drogennamen: Kaffee aus Tellicherry

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Stammpflanze: Cinchona Spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae

Andere Drogennamen: Chinin Rinde; Marke H. Java Pasir Nagka 1401

Bemerkungen: 1902 ded. L. Maurenbrecher; gut; gemahlen, gedr. Etikett Botan. Muse-

um Göttingen

Probennummer: 0934

Stammpflanze: Cinchona Spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae

Andere Drogennamen: Chinin Rinde; Marke K. Java Tjitis 1603

Bemerkungen: 1902 ded. L. Maurenbrecher; gut; gemahlen, gedr. Etikett Botan. Muse-

um Göttingen

Probennummer: 0935

Stammpflanze: Cinchona Spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae

Andere Drogennamen: China Rinde; Marke O. Java Pasir Nangka

Bemerkungen: 1902 ded. L. Maurenbrecher; gut; gemahlen, gedr. Etikett Botan. Muse-

um Göttingen

Probennummer: 0936

Stammpflanze: Cinchona Spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae

Andere Drogennamen: China Rinde; Marke U. Java Pasir Nangka 2051

Bemerkungen: 1902 ded. L. Maurenbrecher; gut; gemahlen, gedr. Etikett Botan. Muse-

um Göttingen

Probennummer: 0937

Stammpflanze: Cinchona Spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae

Andere Drogennamen: China Rinde; Marke F Java Pasir Nangka 2704

Bemerkungen: 1902 ded. L. Maurenbrecher; gut; gemahlen, gedr. Etikett Botan. Muse-

um Göttingen

Probennummer: 0938

Stammpflanze: Cinchona Spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae

Andere Drogennamen: China Rinde; Marke I Java Pasir Nangka 1801

Bemerkungen: 1902 ded. L. Maurenbrecher; gut; gemahlen, gedr. Etikett Botan. Muse-

um Göttingen

Stammpflanze: Cinchona Spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae

Andere Drogennamen: China Rinde; Marke P Java Pasir Nangka 902

Bemerkungen: 1902 ded. L. Maurenbrecher; gut; gemahlen, gedr. Etikett Botan. Museum

Göttingen

Probennummer: 0940

Stammpflanze: Cinchona Spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae

Andere Drogennamen: China Rinde; Marke L. Java Tjitis 1304

Bemerkungen: 1902 ded. L. Maurenbrecher; gut; gemahlen, gedr. Etikett Botan. Museum

Göttingen

Probennummer: 0941

Stammpflanze: Cinchona succirubra.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae

Andere Drogennamen: Cinchona succirubra, Wurzelrinde Java

Bemerkungen: 1904 ded. L. Maurenbrecher: gut; gemahlen, gedr. Etikett Botan. Museum

Göttingen

Probennummer: 0942

Stammpflanze: Cinchona Spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae

Andere Drogennamen: Chinin Rinde; Marke M. Java Pasir Nangka

Bemerkungen: 1902 ded. L. Maurenbrecher; gut; gemahlen, gedr. Etikett Botan. Museum

Göttingen

Probennummer: 0943

Stammpflanze: Cinchona ledgeriana

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae

Andere Drogennamen: Cinchona Ledgeriana, Wurzelrinde Java

Bemerkungen: 1904 ded. L. Maurenbrecher: gut; gemahlen, gedr. Etikett Botan. Museum

Göttingen

Probennummer: 0944

Stammpflanze: Cinchona Spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae

Andere Drogennamen: China Rinde; Marke H Java Tjitis 2101

Bemerkungen: 1902 ded. L. Maurenbrecher; gut; gemahlen, gedr. Etikett Botan. Museum

Göttingen

Stammpflanze: Cinchona Spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae

Andere Drogennamen: China Rinde; Marke Q Java Pasir Nangka 1204

Bemerkungen: 1902 ded. L. Maurenbrecher; gut; gemahlen, gedr. Etikett Botan. Museum

Göttingen

Probennummer: 0946

Stammpflanze: Cinchona Spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae

Andere Drogennamen: China Rinde; Marke N. Java Pasir Nangka 1503

Bemerkungen: 1902 ded. L. Maurenbrecher; gut; gemahlen, gedr. Etikett Botan. Museum

Göttingen

Probennummer: 0947

Stammpflanze: Willoughbeia coriacea Wallick

Familie: Apocynaceae

Lat. Drogenname: Gummi Willoughbeiae firmae

Andere Drogennamen: Willoughbea Kautschuk, Borneo rubber

Bemerkungen: Indomalaya; Borneo 1895 gut "Dt. Bolau(?)"; gedr. Etikett Botan. Mu-

seum Göttingen; Latex ist "borneo rubber"

Probennummer: 0948 Lat. Drogenname: (Lignum?) Bemerkungen: gut; ohne Etikett

Probennummer: 0949

Stammpflanze: Cinchona Spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae

Andere Drogennamen: Chinin Rinde; Marke J. Java Tjitis 2202

Bemerkungen: 1902 ded. L. Maurenbrecher; gut; gemahlen, gedr. Etikett Botan. Muse-

um Göttingen

Probennummer: 0950

Stammpflanze: Cinchona Spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae

Andere Drogennamen: China Rinde; Marke R. Java Pasir Nangka 1504

Bemerkungen: 1902 ded. L. Maurenbrecher; gut; gemahlen, gedr. Etikett Botan. Muse-

um Göttingen

Probennummer: 0951

Stammpflanze: Camellia sinensis

Familie: Theaceae

Lat. Drogenname: Folia Theae

Andere Drogennamen: Tee-Ziegel

Bemerkungen: gut; ohne jede Beschriftung

Probennummer: 0952

Stammpflanze: Acacia catechu (L.f.) Willd.

Familie: Leguminosae Lat. Drogenname: Catechu

Andere Drogennamen: Catechu Siam

Bemerkungen: Mettenheimer; gut; "von Siam in konischen Massen"; gedr. Etikett Bo-

tan. Museum Göttingen

Probennummer: 0953

Stammpflanze: Acacia catechu (L.f.) Willd.

Familie: Leguminosae Lat. Drogenname: Catechu

Andere Drogennamen: Bengalisches Catechu ("Terra japonica")

Bemerkungen: Bengalen; Mettenheimer; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 0954

Stammpflanze: Acacia catechu (L.f.) Willd.

Familie: Leguminosae Lat. Drogenname: Catechu

Andere Drogennamen: Catechu-Gerbstoff (suah. "catu")

Bemerkungen: Deutsch-Ostafrika 1907; 1911 vom Botan. Museum Dahlem; gut; gedr.

Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 0955 Lat. Drogenname: (Fructus)

Andere Drogennamen: "Perl-Kruptbohne"

Bemerkungen: in Göttingen käuflich; 1904; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttin-

gen

Probennummer: 0956

Stammpflanze: Manihot piauhyensis

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Semen Manihot piauhyensis Ule.

Bemerkungen: gut; Zettel inliegend (rezent): "Achtung! Wahrscheinlich mit Manihot

heptaphylla."

Probennummer: 0957

Stammpflanze: Manihot heptaphylla

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Semen? Manihot heptaphylla Ule.

Bemerkungen: rezenter Zettel beiliegen: "Achtung! Wahrscheinlich vermischt mit Ma-

nihot pianhyensis." (vgl. 956)

Probennummer: 0958

Stammpflanze: Acacia catechu (L.f.) Willd.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Catechu

Andere Drogennamen: Colombo-Catechu

Bemerkungen: Mettenheimer; gut; "Catechu in kleinen Brocken. Zum Betelkauen be-

nutzt in Ostindien "Cassu" genannt"; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 0959

Stammpflanze: Mimusops Balata Gaertn.

Familie: Sapotaceae

Lat. Drogenname: (Balata?)

Andere Drogennamen: Block Balata aus Venezuela 1312

Bemerkungen: 1911 ded G. Hansing & Bazoche in Hamburg gut "=Sapota Mülleri

Linden", gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 0960

Andere Drogennamen: "Kaffee-Essenz"

Bemerkungen: Surrogat für Kaffee, Göttingen; 1095 mäßig Originaldose; gedr. Etikett

Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 0961

Lat. Drogenname: Catechu factum

Bemerkungen: Mettenheimer, gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 0962

Stammpflanze: Manihot dichotoma

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Semen Manihot dichotoma Ule. Bemerkungen: gut; nur hschr. Zettel inliegend

Probennummer: 0963

Lat. Drogenname: (Folia Theae)

Andere Drogennamen: Thee-Kuchen; Ziegel-, Tafel, Backstein- oder Steinthee Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Apotheke zum Pelikan von Dr. Mettenheimer

Probennummer: 0964

Stammpflanze: Camellia sinensis

Familie: Theaceae

Lat. Drogenname: Folia Theae

Andere Drogennamen: Schwarzer Thee

Bemerkungen: gebündelt; 1901 ded. Stud. Pharm. Kasten; gut "Von Rump & Lehners

in

Probennummer: 0965 Stammpflanze: Zea mays Familie: Gramineae

Andere Drogennamen: Maiskaffee

Bemerkungen: 1907; auf der Kolonialausstellung Berlin gekauft; A. Peter; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen; inliegend "Beipackzettel": "Was sagt der Arzt?

Trinken Sie keinen Bohnenkaffee sondern Paudler's Maiskaffee usw."

Stammpflanze: Theobroma Cacao

Familie: Sterculiaceae

Lat. Drogenname: Semen Cacao

Bemerkungen: Brasilien; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg.

Probennummer: 0967

Andere Drogennamen: Künstlicher gebrannter Kaffee

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0968

Stammpflanze: Cichorium Intybus

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Kaffe-Surrogat

Bemerkungen: "Cichorien" käuflich in Göttingen; 1905; gut

Probennummer: 0969 Stammpflanze: Ficus Carica

Familie: Moraceae

Andere Drogennamen: "Kaffee-Surrogat" Feigen Kaffee

Bemerkungen: Göttingen 1905; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen; Original-

verpackung

Probennummer: 0970

Stammpflanze: Hordeum vulgare

Familie: Gramineae Lat. Drogenname:

Andere Drogennamen: Malzkaffee

Bemerkungen: käuflich in Göttingen 11902; gut; "Früchte, geröstet, mit allen Unreinig-

keiten des Getreides"; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 0971

Andere Drogennamen: "Kaffee-Pulver" Eichel-Kaffee?

Bemerkungen: Göttingen 1905 mäßig "Surrogat für Kaffee"; gedr. Etikett Botan. Mu-

seum Göttingen

Probennummer: 0972

Andere Drogennamen: "Kaffee-Surrogat"

Bemerkungen: Göttingen 1905; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen; Original-

verpackung. Riecht wie Cichorien-Kaffee

Probennummer: 0973

Stammpflanze: Nicotiana tabacum

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Folia Nicotianae Andere Drogennamen: Zigarren

Bemerkungen: Giessen, gut "Cigarren für mich", Mandarin, present Shaer Canton

"Cumscou Tee"

Stammpflanze: Theobroma Cacao

Familie: Sterculiaceae

Lat. Drogenname: Semen Cacao Andere Drogennamen: Kakaobohnen

Bemerkungen: (Surinam; gerottet) trop. Amerika; gut; gedr. Etikett Botan. Museum

Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0975

Stammpflanze: Camellia sinensis

Familie: Theaceae

Lat. Drogenname: Folia Theae Andere Drogennamen: Kugelthee Bemerkungen: aus China; Dittrich; gut

Probennummer: 0976

Stammpflanze: Coffea arabica L.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Semen Coffeae arabicae Andere Drogennamen: Kaffeebohnen

Bemerkungen: 92. 1895; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen; "Dt. ?olau"

Probennummer: 0977 Lat. Drogenname: (Fructus)

Bemerkungen: gut; ohne Etikett;; Früchte aufgefädelt

Probennummer: 0978

Stammpflanze: Zingiber officinale

Familie: Zingiberaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Zingiberis Sumatra

Bemerkungen: 1899 Mettenheimer; gut; "Aus Bremen erhalten"; gedr. Etikett Botan.

Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0979

Stammpflanze: Sonneratia caseolaris Lam.

Familie: Lythraceae

Andere Drogennamen: Rinde

Bemerkungen: Deutsch-Ostafrika 1902 vom Botan. Museum Berlin; gut; gedr. Etikett

Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 0980

Stammpflanze: Erythrea centaurium

Familie: Gentianaceae

Lat. Drogenname: Herba Centaurii

Andere Drogennamen: Tausendgüldenkraut

Bemerkungen: Europa; gut, laut Dr. U. Hofmann Herba Centaurii (vgl. 986); Etikett

abgefallen

Probennummer: 0981 Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Cinchon. Lancifoliae

Bemerkungen: gut; "China flava dura e Neilgherries"; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0982

Stammpflanze: Quercus pedunculata Ehrh., durch Cynips

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Gallae

Andere Drogennamen: Knoppern, Ungarische Galläpfel

Bemerkungen: "knoppern" Ungarn, Slavonien, Bukowina 1912 ded. Prof. Fischer; gut;

"durch cynips Calicis Burgsd."; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 0983

Stammpflanze: Aspidium athamanticum Knze.

Familie: Polypodiaceae

Lat. Drogenname: Radix Uncomocomo

Bemerkungen: Port Natal 1899 Mettenheimer; gut; als Rad. Pannae im Handel vorge-

kommen"; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0984

Stammpflanze: Mentha piperta

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Folia Menthae piperitae

Bemerkungen: Europa; gut; Etikett sehr locker; gedr. Etikett Botan. Museum Göttin-

gen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0985

Stammpflanze: Rhus semialata Familie: Anacardiaceae

I D C 11 1

Lat. Drogenname: Gallae chinensis Andere Drogennamen: Chinesische Gallen

Bemerkungen: M. China; gut "Durch Schlechtendalia chinensis an Thus semialata er-

zeugt." gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0986

Stammpflanze: Erythrea centaurium

Familie: Gentianaceae

Lat. Drogenname: Herba Centaurii

Andere Drogennamen: Tausendgüldenkraut

Bemerkungen: Europa; gut; Etikett war abgefallen! Zuordnung nach Dr. U. Hofmann

Probennummer: 0987

Lat. Drogenname: Cortex China Calisaya

Andere Drogennamen:

Bemerkungen: von Java cult. 1871; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Phar-

macogn. Sammlg.

Lat. Drogenname: Cortex China succirubra

Bemerkungen: aus Darjeeling in Britisch-Sikkim cult.; gut; gedr. Etikett Botan. Museum

Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0989

Stammpflanze: Rheum palmatum

Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Radix Rhei

Andere Drogennamen: Medizinal-Rhabarber

Bemerkungen: angefressen, gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 0990

Stammpflanze: Quercus tauricola, Cynips auf

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Gallae smyrnenses Andere Drogennamen: Smyrna Gallen

Bemerkungen: Smyrna; Mettenheimer, gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 0991

Stammpflanze: Viburnum opulus L.

Familie: Caprifoliaceae

Lat. Drogenname: Cortex Sambuci aquatici

Andere Drogennamen: Bemerkungen: gut

Probennummer: 0992

Stammpflanze: Citrullus colocynthis

Familie: Cucurbitaceae

Lat. Drogenname: Pomae Colocynthidis Aegypticae

Bemerkungen: gut; Deckel zerrissen "(?)mundatae"; mit Zeitung vom 11. Februar

(1861); bringt eine Meldung über Jahresbilanz 1860

Probennummer: 0993

Stammpflanze: Cinchona cordifolia

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex China flava ligna

Bemerkungen: Neugranada; gut; "China de Cartagena rubra s. lignosa."; gedr. Etikett

Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 0994

Stammpflanze: Cocos nucifera

Familie: Palmae

Lat. Drogenname: Endocarpium Cocos nuciferae

Andere Drogennamen: Kopra

Bemerkungen: "Copra" Ostafrika 1900 bot. Museum Hamburg; gut; gedr. Etikett Bo-

tan. Museum Göttingen

Probennummer: 0995 Stammpflanze: Cassia senna Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Folia Sennae

Bemerkungen: Aleppo nat.; gut; in Papiertütchen

Probennummer: 0996

Stammpflanze: Pleioclinis Shepherati F.v.M.

Lat. Drogenname: Semen? Pleioclinis Shepherati F.v.M.

Bemerkungen: spärlich in Papier gewickelt

Probennummer: 0997

Stammpflanze: Conchoteca turgida F.v.M Lat. Drogenname: Semen? Conchotecae turgidae Bemerkungen: sparlich in Papier gewickelt

Probennummer: 0998

Stammpflanze: Comptonia peregrina Coulter, C. asplenifolia Ait.

Familie: Myricaceae

Lat. Drogenname: Herba Comptoniae asplenifol.

Andere Drogennamen: Sweet Fern

Bemerkungen: aus Nordamerika; Dittrich; mäßig; zweiter Name "Settigria (?) asplenifol.

Blum."

Probennummer: 0999 Stammpflanze: Cynynchum Lat. Drogenname: Folia Cynynchi

Andere Drogennamen:

Bemerkungen: Alexandrien (?) 1844; gut in Papier gewickelt; "als elegierte (?) alexandr.

Senna 1844 von Alexandrien importiert."

Probennummer: 1000

Lat. Drogenname: (Fructus?) Euphorbia Tu (..?..) vall Maknjo (?) 302 Bemerkungen: 1915; gut in Papier gewickelt, von Peter gesammelt?

Probennummer: 1001

Stammpflanze: Solenostemma argel (Del. Hayne)

Familie: Asclepiadaceae

Lat. Drogenname: Folia Solenostemmae Arghel Hayne

Bemerkungen: gut; in Papier gewickelt; "Aus Fol Sennae aleanus ausgelesen."

Probennummer: 1002 Stammpflanze: Coffea spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Folia Coffeae

Bemerkungen: aus Brasilien; Dittrich; mäßig in Papier gewickelt

Probennummer: 1003

Stammpflanze: Parietaria officinalis L.

Familie: Urticaceae

Lat. Drogenname: Folia Parietariae

Bemerkungen: St. Paul; gut; in Papier gewickelt; "No. 15"

Probennummer: 1004

Stammpflanze: Senna alexandrina Miller, syn. Cassia senna

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Folia Sennae Alex. Bemerkungen: gut; in Papier gewickelt

Probennummer: 1005

Stammpflanze: Brochoneura usambarensis Warb.

Familie: Myristicaceae

Lat. Drogenname: Fructus Brochoneurae usambarenis Bemerkungen: gut "=Cepahloshaere"; in Papier

Probennummer: 1006

Lat. Drogenname: Mawele Dodoma

Bemerkungen: mäßig; von Peter mitgebracht?

Probennummer: 1007

Stammpflanze: Carthamamel virginiana Lat. Drogenname: Cortex Cathamamel virg. Bemerkungen: gut; in Papiertütchen

Probennummer: 1008 Lat. Drogenname: (Fructus?)

Bemerkungen: gut; ohne Etikett; in Papier gewickelt

Probennummer: 1009

Stammpflanze: Cinchona lancifolia

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex China de Puerto Cabollo

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 1010

Andere Drogennamen: Kryptogamen-Präparate

Bemerkungen: 1903; J. Krüger; mäßig

Probennummer: 1011

Stammpflanze: Jacaranda copaia Don.

Familie: Bignoniaceae

Lat. Drogenname: Folia "Caroba"

Bemerkungen: Brasilien; gut; in Papier gewickelt; "v. Yacaranda copaia (Bignonia co-

paic.)"

Probennummer: 1012

Lat. Drogenname: Herba "Jervao"

Bemerkungen: Brasilien; gut; in papier gewickelt

Stammpflanze: Cinchona succirubra

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex China succirubra

Bemerkungen: aus der Pflanzung auf Java cult. 1871; gut; gedr. Etikett Botan. Museum

Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 1014

Stammpflanze: Dichrostachys cinerea (l.) Wight & Arn.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Fructus Dichrostachidis

Bemerkungen: Kitalalo; D.O. Afrika; Peter, II. Exped.; gut; mit (Jahres?)Zahl "17" -

Peters 2. Exped. War aber 1925

Probennummer: 1015

Stammpflanze: Quercus thomasii

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Fructus Querci thomasii

Bemerkungen: Tenor H. Neapel 1891; schlecht, gedr. Etikett Botan. Museum Göttin-

gen

Probennummer: 1016

Stammpflanze: Quercus cupulifera

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Fructus Querci Cupuliferae

Bemerkungen: China; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1017

Stammpflanze: Quercus libani Oliv.

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Fructus Querci Libani Oliv.

Bemerkungen: Tauri Alpes Kotschy; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1018

Stammpflanze: Quercus coccifera?

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Fructus Querci cocciferae?

Bemerkungen: Tauri Alpes Kotschy; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1019

Stammpflanze: Quercus vallonea

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Fructus Querci valloneae

Bemerkungen: Tauri Alpes Kotschy; gut; "Kotschy 394"; gedr. Etikett Botan. Museum

Göttingen

Probennummer: 1020

Stammpflanze: Quercus pedunculata Ehrh.

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Fructus Querci pedunculatae

Bemerkungen: Zw. Arolsen u. Marsberg 10 1890 A. Peter mäßig, gedr. Etikett Botan.

Museum Göttingen

Probennummer: 1021

Stammpflanze: Quercus suber L.

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Fructus Querci suberis

Bemerkungen: Hort. Bot. Neapel, Rom 1891; leer; gedr. Etikett Botan. Museum Göt-

tingen

Probennummer: 1022

Stammpflanze: Quercus ibicis Ky

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Fructus Querci ibicis

Andere Drogennamen:

Bemerkungen: Tauri AlpesGejik Pelit Turcurum Kotschy; gut; "Kotschy 378"; gedr.

Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1023

Stammpflanze: Elephantopus scraber; E. tomentosus

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Erva Grossa,; ussuiva; Erva de Coldgio; Lingua de vaca

Bemerkungen: Brasilien gut; in Papier gewickelt

Probennummer: 1024

Stammpflanze: Atropa belladonna

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Radix Belladonnae Andere Drogennamen: Tollkirschenwurzel

Bemerkungen: M.&S. Europa (?)ense; Septembri collecta; gut; Etikett sehr locker; gedr.

Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 1025 Stammpflanze: Myrica Gale

Familie: Myricaceae

Lat. Drogenname: (Lignum?) Callunae

Bemerkungen: Lüneburger Heide 8 1905; gut "August 1905)

Probennummer: 1026

Stammpflanze: Landolphia spec.

Familie: Apocynaceae

Lat. Drogenname: Kickxia apec., Scrophulariaceae

Bemerkungen: Kamerun; Afrika; gut "Botan. Urspr.; Landolphia & Kixia"

Probennummer: 1027

Stammpflanze: Quercus coccifera

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Fructus Querci (coccifera) sp.

Bemerkungen: Tauri Alpes Kotschy; mäßig "Kotschy 390"; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1028

Stammpflanze: Quercus trojana WI

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Fructus Querci Trojanae Wl.

Bemerkungen: Tauri Alpes Kotschy; mäßig "Kotschy 390"; gedr. Etikett Botan. Muse-

um Göttingen

Probennummer: 1029

Stammpflanze: Quercus libani Oliv.

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Fructus Querci Libani Oliv.

Bemerkungen: Tauri Alpes Therman Gara Turcorum Kotschy; gut; "Kotschy 383"

gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1030

Stammpflanze: Quercus (Muhn?)

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Fructus Querci (Muhn?)

Bemerkungen: 1875 Peter; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen; Gallae

Probennummer: 1031

Stammpflanze: Quercus infectoria

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Fructus Querci infectoriae Oliv.

Bemerkungen: Tauri Alpes Hadschi Gerdsche Pelit Turcorum; Kotschy Mäßig

"Kotschy 364"; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1032

Stammpflanze: Quercus coccifera?

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Fructus Querci (cocciferae?)

Bemerkungen: Tauri Alpes ad inclytas angustias "Güllek Boghas" (..) alt 3800 ped; 1853

Kotschy; gut; "Kotschy 401"; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1033 Stammpflanze: Quercus Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Fructus Querci

Bemerkungen: Peter; gut; "Bogen -> Jenesi (..?) 10/10 1880"; gedr. Etikett Botan.

Museum Göttingen

Probennummer: 1034

Stammpflanze: Quercus brutia

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Fructus Querci brutiae

Bemerkungen: Tenor Hat. Neapel 1891; schlecht; gedr. Etikett Botan. Museum Göttin-

Probennummer: 1035 Stammpflanze: Ouercus ilex

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Fructus Querci ilex L.

Bemerkungen: Brion Inseln bei Pola 10091895 leg. A. Peter; gut; gedr. Etikett Botan.

Museum Göttingen

Probennummer: 1036

Stammpflanze: Quercus sessiliflora

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Fructus Querci sessiliflorae

Bemerkungen: zw. Arolsen u. Marsberg 101890 A. Peter gut gedr. Etikett Botan. Muse-

um Göttingen

Probennummer: 1037

Stammpflanze: Quercus Haas Kotschy

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Fructus Ouerci Haas Kotschy

Bemerkungen: H. b. Paris 1891 leicht angefressen; gedr. Etikett Botan. Museum Göt-

tingen

Probennummer: 1038

Stammpflanze: Juglans regia L.

Familie: Juglandaceae

Lat. Drogenname: Nuces Juglandis regiae L.

Bemerkungen: Gumbinnen; cult. 1892 (Peter) gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göt-

tingen

Probennummer: 1039

Stammpflanze: Juglans regia L.

Familie: Juglandaceae

Lat. Drogenname: Nuces Juglandis regiae

Bemerkungen: (Unleserlich) cutl. 91875; pter; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttin-

gen

Probennummer: 1040 Stammpflanze: Juglans nigra Familie: Juglandaceae

Lat. Drogenname: Nuces Juglandi nigrae

Bemerkungen: 165; gut; "Dt. Krug"; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1041

Stammpflanze: Quercus coccinea

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Fructus Querci coccineae

Bemerkungen: ex horto Schlitz,mis. C. comes Görtz; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1042

Stammpflanze: Juglans compressa

Familie: Juglandaceae

Lat. Drogenname: Fructus Juglandis compressae

Bemerkungen: America septenrionalis; gut; "Fructus Caryae tomentosae simillimil";

gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1043

Stammpflanze: Castanea americana

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Fructus Castaneae americanae

Bemerkungen: recht gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1044

Stammpflanze: Quercus valonea

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Fructus Querci valoneae

Andere Drogennamen:

Bemerkungen: Kotschy "Drilo" (=Trillo) Kleinasien 1912 ded. Prof. Fischer; gut; "Die abgebrochenen Schuppen der Valonea"; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1045

Stammpflanze: Carya microcarpa

Familie: Juglandaceae

Lat. Drogenname: Fructus Carya microcarpa Nutt. Bemerkungen: America septentrionalis; gut

Probennummer: 1046

Stammpflanze: Acacia heratensis, Acacia strobilifera

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Gummi Kutera

Bemerkungen: Ostindien; Mettenheimer; gut; "Als Ipecacanha de Branca aus Hamburg

erhalten."; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 1047

Stammpflanze: Quercus robur Q. sessiliflora, durch Cynips

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Gallae de Morea Andere Drogennamen: Gallwespe Cynips

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1048

Lat. Drogenname: Radix Ipecacuanha falsa

Andere Drogennamen:

Bemerkungen: Mettenheimer; gut; "Als Ipecacuana de Branca aus Hamburg erhalten";

gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Lat. Drogenname: Radix Ipecacuanha falsa Andere Drogennamen: Falsche Ipeacuanha

Bemerkungen: Mettenheimer; gut; von Janapapa (Marquard); Abbildg. In Buchners

Repert. T.i.fig. 11,12,13"; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg.

Probennummer: 1050

Stammpflanze: Quercus infectoria, durch Cynips

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Gallae smyrnenses

Bemerkungen: (Klet(..?) gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg.

Probennummer: 1051

Stammpflanze: Richardsonia scabra

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Radix Ipecacuanhae undulatae Andere Drogennamen: Mehlige Brechwurzel

Bemerkungen: Brasilien, Mexiko; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/

Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 1052

Stammpflanze: Quercus robur; Q. sessiliflora, durch Cynips Quercus ramuli

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Gallae germanicae

Andere Drogennamen: Gallwespe Cynips Quercus ramuli

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1053

Stammpflanze: Quercus coccinea Wang.

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Fructus Querci coccineae

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1054 Lat. Drogenname: Gallae

Andere Drogennamen: gehörnte Gallen

Bemerkungen: Mettenheimer; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1055

Stammpflanze: Byronia dioica

Familie: Cucurbitaceae

Lat. Drogenname: Radix Bryoniae

Bemerkungen: mäßig "aus Rad. Calami gelesn"; gedr. Etikett Botan. Museum Göttin-

gen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 1056 Stammpflanze: Aconitum Familie: Ranunculaceae

Lat. Drogenname: Tubera Aconti variegati

Bemerkungen: Europa; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg.

Probennummer: 1057

Stammpflanze: Lycoperdon caelatum Bull.

Familie: Gastromycetes

Lat. Drogenname: Fungus Chirurgorum

Bemerkungen: DAB IV; mäßig

Probennummer: 1058

Stammpflanze: Myrica cerifera

Familie: Myricaceae

Lat. Drogenname: Fructus Myricae ceriferae

Bemerkungen: H.b.G. Glas undurchsichtig; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1059

Stammpflanze: Myrica cerifera

Familie: Myricaceae

Lat. Drogenname: Fructus Myricae ceriferae

Bemerkungen: Früchte mit Wachsüberzug; Glas innen völlig bedeckt (Wachs?); gedr.

Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1060

Stammpflanze: Caesalpinia echinata Lam.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Lignum Fernambuco Andere Drogennamen: Fernambukholz

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1061

Stammpflanze: Psychotria ipecacuanha

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Radix Ipecacuanhae

Bemerkungen: Brasilien; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1062

Stammpflanze: Quercus ilex L., Cynips auf

Familie: Fagaceae Lat. Drogenname: Gallae

Andere Drogennamen: Apulische Galläpfel

Bemerkungen: Mettenheimer; gut; "auf Quercus Cerris"; gedr. Etikett Botan. Museum

Göttingen

Probennummer: 1063

Stammpflanze: Pterocarya fraxinifolia (Poiret) Spach

Familie: Juglandaceae

Lat. Drogenname: Fructus Pterocaryae caucasicae

Bemerkungen: 1886 A. Meyer; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1064

Stammpflanze: Quercus spec., Cynips auf

Familie: Fagaceae Lat. Drogenname: Gallae

Andere Drogennamen: Abruzzen-Galläpfel

Bemerkungen: Italien; Mettenheimer; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1065

Stammpflanze: Cuminum cyminum

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Semen cumini

Andere Drogennamen: Hafer- oder Müllerkümmel

Bemerkungen: mäßig

Probennummer: 1066

Stammpflanze: Uragoga ipecacuanha

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Radix Ipecacuanha Andere Drogennamen: Brechwurzel

Bemerkungen: gut; Rest des Etiketts eingerissen; evtl. mit Radix Bryon. vermischt (Nr.

1055)

Probennummer: 1067

Stammpflanze: Hymenaea spec./Trachylobium spec.

Familie: Leguminosae Lat. Drogenname: Copal

Andere Drogennamen: Sierra Leone Kopal

Bemerkungen: gut; "rein und unrein"; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1068

Stammpflanze: Artemisia maritima

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Herba Artemisiae maritimae

Bemerkungen: 1899 Mettenheimer; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttin-

gen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 1069

Stammpflanze: Quercus spec.

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Fructus Querci Tauri Alpes

Andere Drogennamen: Eicheln

Bemerkungen: Kotschy mäßig "Ky. 366"; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1070

Stammpflanze: Sassafras officinalis

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Cortex Radicis Sassafras

Bemerkungen: N. Amerika; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg.

Probennummer: 1071

Stammpflanze: Ipomoea turpethum

Familie: Convolvulaceae

Lat. Drogenname: Radix Turpethi Andere Drogennamen: Turpith-Wurzel

Bemerkungen: Ostindien; Gehe & Co.; Dresden; gut; gedr. Etikett Botan. Museum

Göttingen

Probennummer: 1072

Stammpflanze: Kaempferia rotunda L.

Familie: Zingiberaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Zedoariae rotundae

Bemerkungen: Ostindien; 1899 Mettenheimer; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göt-

tingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 1073

Stammpflanze: Arachis hypogaea

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Semen Arachidis Andere Drogennamen: Kamerun-Erdnüsse Bemerkungen: Bibundi, Sammlung Fischer; mäßig

Probennummer: 1074

Stammpflanze: Ipomoca Turpethum

Familie: Convulvulaceae

Lat. Drogenname: Radix Turpethi Andere Drogennamen: Turpith-Wurzel

Bemerkungen: Ostindien, Neuholland; 1899 Mettenheimer; gut; gedr. Etikett Botan.

Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 1075

Stammpflanze: Lycopodium clavatum

Familie: Lycopodiaceae

Lat. Drogenname: Herba Lycopodii Andere Drogennamen: Bärlappkraut

Bemerkungen: Europa; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg.

Probennummer: 1076

Stammpflanze: Aesculus hippocastanum

Familie: Hippocastanaceae

Lat. Drogenname: Cortex Hippocastani

Bemerkungen: gut

Stammpflanze: Aspidosperma quebracho Griseb.

Familie: Apocynaceae

Lat. Drogenname: Lignum Quebracho Andere Drogennamen: Quebracho-Holz

Bemerkungen: Hirnschnitt; Argentinien 1902, von Stöckicht; Göttingen; gut gedr. Eti-

kett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 1078 Stammpflanze: Smilax sp.

Familie: Liliaceae

Lat. Drogenname: Radix Sarsaparillae Andere Drogennamen: Sarsaparille

Bemerkungen: Honduras; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1079

Stammpflanze: Myristica fragans

Familie: Myristicaceae Lat. Drogenname: Macis

Bemerkungen: Molukken; 1893 ded. Quantz; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttin-

gen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 1080

Stammpflanze: Pistacia integerrima DC.

Familie: Anacardiaceae Lat. Drogenname: Gallae

Bemerkungen: Ceylon; 1900 Bot. Museum Hamburg; gut; gedr. Etikett Botan. Museum

Göttingen

Probennummer: 1081

Stammpflanze: Cinchona officinalis

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae Andere Drogennamen: Chinarinde

Bemerkungen: gut; "submusco regeneratus e Neilgherris"; gedr. Etikett Botan. Museum

Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 1082 Lat. Drogenname: (Fructus)

Bemerkungen: gut; ohne Beschriftung; eichelähnlich

Probennummer: 1083

Stammpflanze: Acacia micrantha Benth.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Gummi Acaciae

Andere Drogennamen: Gomma di Paju, Caji-Gummi

Bemerkungen: Mexiko; Mettenheimer; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Lat. Drogenname: Gallae sinensis

Bemerkungen: gut; "Auf Rhus semialata gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen durch

Schlehendalia chinensis erzeugt"

Probennummer: 1085 Stammpflanze: Secale cereale Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Semen Secalis Andere Drogennamen: Roggenkorn

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Inst. f. Allg. Bot. U. Pflanzenphys. der Universität

Göttingen

Probennummer: 1086

Stammpflanze: Rhizinus communis

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Semen Rhizini

Bemerkungen: Kamerun; Bibundi; Sammlung Fischer; gut

Probennummer: 1087 Stammpflanze: Zea mays Familie: Gramineae

Andere Drogennamen: Corn bran

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Corn Products Co.m.b.H.; Maispräparate der (...), New

York, U.S.A.; Hamburg 1

Probennummer: 1088

Andere Drogennamen: Globe Powdered Sta(rch) Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Corn Products Refining

Probennummer: 1089

Stammpflanze: Memora sclerophylla

Familie: Bignoniaceae

Lat. Drogenname: Fructus Memorae sclerophyllae

Bemerkungen: Brasilien, Bocca do Tejo; 1901; Ule; gut "Reife Frucht; access. XI. 1904;

leg. V. 1901 Ule"; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1091

Stammpflanze: Rhaphisia australis R.

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Semen Raphisiae australis R.

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1092

Stammpflanze: Averrhoa carambola

Familie: Geraniaceae

Bemerkungen: Java 22111883 Solms; spärlich; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Stammpflanze: Thymus serpyllum

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Herba Serpylli Andere Drogennamen: Quendel

Bemerkungen: Ganz Europa; mäßig; graue Sch.; "XIV.1.Die blühenden Spitzen des

Stengels und des Zweigs. NB aeth. Oel."

Probennummer: 1094

Stammpflanze: Tanacetum vulgare

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Herba Tanaceti Andere Drogennamen: Rainfarn

Bemerkungen: Gemeine Pflanze im nördl. und mittl. Europa; mäßig; graue Sch.;

"XIX.2. NB aeth. Oel."

Probennummer: 1095

Stammpflanze: Esenbeckia febrifuga Mart.

Familie: Rutaceae

Lat. Drogenname: Cortex febrifugae

Andere Drogennamen: brasilianische Angusturienrinde

Bemerkungen: Bergwälder von Minas Geraes; gut; weitere Namen: "Cortex Angusturae brasiliensis; China Piaoi;"; "ist wohl einerlei mit der Quinquina de Piauhi der brasiliensis

v. Exostemma souzanum"; Schachtel

Probennummer: 1096

Stammpflanze: Tabernamontana echinata Wild.

Familie: Apocynaceae

Lat. Drogenname: Cortex Colcher

Andere Drogennamen: Pao de Colcher, Leiteira, Avore de Leite

Bemerkungen: aus Brasilien; gut; "Abstammung unbekannt vielleicht von einer Aca-

cie?"; Schachtel

Probennummer: 1097

Stammpflanze: Cedrela febrifuga,syn. Toona calantas Burk.

Familie: Meliaceae

Lat. Drogenname: Cortex Cedrelae febrifugae

Andere Drogennamen: Cedrela Rinde

Bemerkungen: Jaca, Carolinen; gut "Abst. Von Cedrela febrifuga Blum., Cedrela Surena

Reinward"; Schachtel

Probennummer: 1098

Stammpflanze: Strychnos nux-vomica

Familie: Loganiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae falsa Andere Drogennamen: Falsche Chinarinde

Bemerkungen: gut; "Quina de Campo - Cortex Strychno pseudo China?", Schachtel

Lat. Drogenname: Cortex Chinae falsa Andere Drogennamen: Falsche Chinarinde

Bemerkungen: gut; Schachtel

Probennummer: 1100

Stammpflanze: Cornus rugosa Lam.

Familie: Cornaceae

Lat. Drogenname: Cortex Corni rugosae

Andere Drogennamen: Cornae Decandolle, Round-Leved Dogweed

Bemerkungen: Von Virginien bis Canada an bergigen Orten an den Ufern der Flüsse

manchmal gut "Bey Diarrhöen u. Wechselfiebern angewendet."; Schachtel

Probennummer: 1101

Stammpflanze: Cinchona cordifolia Matis.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae flavus durus

Bemerkungen: Gebirge Neugranadas auch in Quito; gut; "Quina aurantiaca, Quina Naranjada de St. Fé, China de Cartagena dura. Harte gelbe Chinarinde; harte Cartagena-

rinde oder pomeranzenfarbige China."; Schachtel

Probennummer: 1102

Stammpflanze: Salix vitellina Lin.

Familie: Salicaceae

Lat. Drogenname: Cortex Salicis albae Andere Drogennamen: Weiße Weidenrinde

Bemerkungen: gut; Schachtel

Probennummer: 1103

Stammpflanze: Xanthoxylum pracineum Willd.

Familie: Zanthoxyleae

Lat. Drogenname: Cortex Zanthoxyli Andere Drogennamen: Prickly Ash-Bark

Bemerkungen: Nees et Mart:, gut "In Wäldern und feuchten schattigen Orten in den nördlichen, mittleren u. westlichen Provinzen des Reichs. Anordg.: Als ein Mittel gegen

chemische Schaum(..?..)"; Schachtel

Probennummer: 1104

Stammpflanze: Punica granatum

Familie: Punicaceae

Lat. Drogenname: Cortex Rad. Granati spurius

Bemerkungen: gut; Schachtel

Probennummer: 1105

Stammpflanze: ? Trichocline reptans (Wedd.) Robinson

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Cortex Corne

Andere Drogennamen: Coroa, Cornava, Kuruf

Bemerkungen: gut; Schachtel

Lat. Drogenname: China falsa

Bemerkungen: gut; 2 Zettel inliegend: "als Cor (..?..) Rinde v. Hamburg enthalten"; zweiter Zettel im Ordner mit Beschreibung und Kopie aus franz. Dictionaire d'Histoire

naturelle

Probennummer: 1107

Stammpflanze: Cinchona cordifolia Mutis

Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China flava dura

Bemerkungen: gut; "braune Varietät"; Schachtel

Probennummer: 1108

Stammpflanze: Bowdickia virgiloides Kunth

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Cortex Alcornoco

Andere Drogennamen: Cortex Alcornoque seu Charbarro; Alkornokrinde Bemerkungen: Amerika; a.d. Mündung des Orinoko; gut; Schachtel

Probennummer: 1109 Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: (Cortex)

Bemerkungen: gut; "als China rubiginosa von Hamburg erhalten"; Schachtel

Probennummer: 1110

Stammpflanze: Cassia chinensis

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Cortex Cassiae sinensis Andere Drogennamen: Cassia Zimt

Bemerkungen: 1855; gut "Ein neuer (1855) Export Artikel aus China, soll im Lande sehr geschätzt seyn u. von Cinnamomum Lonreiri? abstammen. Die Rinde konnte in

kleinen (..?..)"; Schachtel

Probennummer: 1111

Lat. Drogenname: Cortex Chinae regius

Andere Drogennamen: Cinchona Königsrinde oder Calisaya-Rinde

Bemerkungen: (unleserlich) gut "seu China Calisaya; Abstg. Von Cinchona cordifolia

Mart. Nach Berger, Lancifolia nach Qu(..?), Schachtel

Probennummer: 1112

Stammpflanze: Strychnos nux vomica L.

Familie: Loganiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Angosturae spurius Andere Drogennamen: Falsche Angusturienrinde

Bemerkungen: Ostindien auf der Küste von Karo (?) gut; Schachtel

Probennummer: 1113

Stammpflanze: Chrysophyllum glycyphlaeum

Familie: Sapotaceae

Lat. Drogenname: Cortex Monesiae Andere Drogennamen: Monesia-Rinde

Bemerkungen: T.D. Vrijdag Zijnen; gut "auch Guaranheim oder Buranhem Rinde, einige Expl. Des Inhalts als Cort. Tinquariba v. Bremen erhalten; "innen Etikett eingelegt "Var. Dorveault lt. Pharmacie centrale"

Probennummer: 1114

Stammpflanze: Sebipira major, Bowdickia major

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Cortex Sicupirae

Andere Drogennamen: Sicupira, Sebipira, Sicupira acu Bemerkungen: gut "?ist vielleicht Cort. Sebipirae"; Schachtel

Probennummer: 1115 Stammpflanze: Viscum album Familie: Loranthaceae

Lat. Drogenname: Herba Visci albi Andere Drogennamen: Mistelkraut

Bemerkungen: gefunden in Fol. Betulae als Untermischung (?); 1874, gut; "dt. Hoppe

Seyler"

Probennummer: 1116

Lat. Drogenname: Semen Mkatta

Bemerkungen: Samen der Peters Expedition 1925/26; gut "Fettfrüchte Baum"

Probennummer: 1117 Stammpflanze: Coffea spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Semen Coffeae

Bemerkungen: Samen der Peters Expedition 1925/26; Seggern gut "Natal IV"

Probennummer: 1118 Lat. Drogenname: Semen

Bemerkungen: Samen der Peters Expedition 1925/26; gut; "Natal XIII; kugelige

schwarze Samen"

Probennummer: 1119 Lat. Drogenname: Semen

Bemerkungen: Samen der Peters Expedition 1925/26; Meta's Garten; Port Shepstone;

gut; "Natal III; kl. Gelbe Liliacee"

Probennummer: 1120 Lat. Drogenname: Semen

Bemerkungen: Samen der Peters Expedition 1925/26; gut "Natal XI, Erythrina?"

Probennummer: 1121 Lat. Drogenname: Semen

Bemerkungen: Samen der Peters Expedition 1925/26; Frau v. Seggern; gut "Natal II,

Iridacee gelb u. blau"

Probennummer: 1122 Lat. Drogenname: Semen

Bemerkungen: Samen der Peters Expedition 1925/26; Frau v. Seggern; gut "Natal I,

Gelbe Blume "Unkraut"

Probennummer: 1123 Lat. Drogenname: Semen

Bemerkungen: Samen der Peters Expedition 1925/26 v. Seggern; gut; "Natal IV"

Probennummer: 1124 Lat. Drogenname: Semen

Bemerkungen: Samen der Peters Expedition 1925/26; Ipomoca spec. Itigi 1926 Peter; gut

Probennummer: 1125 Lat. Drogenname: Semen Andere Drogennamen:

Bemerkungen: Samen der Peters Expedition 1925/26; Pretoriav. Seggern; gut;

"Lapopersicum?"; Natal-Seriie

Probennummer: 1126 Lat. Drogenname: Semen

Bemerkungen: Samen der Peters Expedition 1925/26; rankend; Leguminose Pretoriav.

Seggern, gut; Natal-Serie

Probennummer: 1127 Lat. Drogenname: Semen

Bemerkungen: Samen der Peters Expedition 1925/26; gut; "Natal VIII, Palme"

Probennummer: 1128 Lat. Drogenname: Semen

Bemerkungen: Samen der Peters Expedition 1925/26; Xanthium, gut; "Natal V"

Probennummer: 1129 Lat. Drogenname: Semen

Bemerkungen: Samen der Peters Expedition 1925/26; von Seggern; gut "Natal I; gelbe

Blume, Unkraut" vgl. 1122

Probennummer: 1130 Lat. Drogenname: Semen

Bemerkungen: Samen der Peters Expedition 1925/26; Capsicum; gut; "Natal VI"

Probennummer: 1131 Lat. Drogenname: Semen

Bemerkungen: Samen der Peters Expedition 1925/26; Canavalia Durban; Peter; gut

Probennummer: 1132

Stammpflanze: Dorema ammoniacum

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Ammoniacum

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1133 Lat. Drogenname: Semen

Bemerkungen: Samen der Peters Expedition 1925/26; Pedalium (?) murial (?) (Peter)

gut; "III 175"

Probennummer: 1134

Stammpflanze: Nicotiana spec.

Familie: Solanaceae

Andere Drogennamen: Tabak, Kedoe Bemerkungen: (Einlage) Java; gut

Probennummer: 1135

Stammpflanze: Nicotiana spec.

Familie: Solanaceae

Andere Drogennamen: Tabak, Ein(..?) Bemerkungen: gut; für (..?) gut

Probennummer: 1136

Stammpflanze: Nicotiana spec.

Familie: Solanaceae

Andere Drogennamen: Tabak

Bemerkungen: (...?...)blatt; für (...?) gut

Probennummer: 1137

Stammpflanze: Nicotiana spec.

Familie: Solanaceae

Andere Drogennamen: Tabak

Bemerkungen: Bezocki (Einlage) Java; gut

Probennummer: 1138

Stammpflanze: Nicotiana spec.

Familie: Solanaceae

Andere Drogennamen: Tabak Kediri Bemerkungen: (Einlage) Java; gut

Probennummer: 1139

Stammpflanze: Loxopterygium Lorentzii

Familie: Anacardiaceae

Lat. Drogenname: Lignum Quebracho

Bemerkungen: Argentinien 1895; Bot. Mus. Hamburg; gut; "Quebracho colorado.

Loxopterygium Lorentzii."

Probennummer: 1140

Stammpflanze: Loxopterygium Lorentzii

Familie: Anacardiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Quebracho colorado Bemerkungen: Gehe & Co. Dresden; gut Probennummer: 1141 Stammpflanze: Familie: Leguminosae Lat. Drogenname: Semen Andere Drogennamen:

Bemerkungen: Samen der Peters Expedition 1925/26; "natal XII. Mimosee"

Probennummer: 1142

Stammpflanze: Papaver somniferum

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Opium, Laudanum in tortis

Andere Drogennamen: Opium

Bemerkungen: gut; mit Schmierblatt inliegend, das an "Wiggers" adressiert ist.

Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 1143

Stammpflanze: Cinnamomum ceylanicum

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Gallae cinnamomi

Andere Drogennamen: Galläpfel von Cinnamomum ceylanicum

Bemerkungen: Ceylon, De Vry; gut

Probennummer: 1144

Stammpflanze: Marrubium album

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Herba Marrubii albi

Bemerkungen: Ganz Europa; Hier und da auch Asien und Nordamerika; gut; "XIV.1.

NB Viel Gerbsäure-Bitterstoff und aeth. Oel"

Probennummer: 1145

Stammpflanze: Taracacum officinalis Wiggers

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Herba Taraxaci

Bemerkungen: Europa, Asien, Amerika; mäßig; "XIX.1."; graue Schachtel

Probennummer: 1146 Lat. Drogenname: Lignum Bemerkungen: gut; ohne Etikett

Probennummer: 1147

Stammpflanze: Pilocarpus jaborandi

Familie: Rutaceae

Lat. Drogenname: Folia Jaborandi

Bemerkungen: Mischprobe; Schachtel beschriftet mit "Cortex Aurantiorum"; innen

Zettel "Fol. Jaborandi"; ein Blatt und einige Blüten als Inhalt

Stammpflanze: Carapa moluccensis

Familie: Meliaceae

Lat. Drogenname: Cortex Carapae moluccensis Lam.

Andere Drogennamen: Gerbrinde

Bemerkungen: Deutsch-Ostafrika; 1902 Bot. Mus. Berlin; gut; gedr. Etikett Botan.

Museum Göttingen

Probennummer: 1149

Stammpflanze: Polyporus versicolor

Familie: Hymenomycetes

Lat. Drogenname: Fungus Sambuci spurius

Andere Drogennamen: Falscher Holunderschwamm

Bemerkungen: gut; Schachtel

Probennummer: 1150

Stammpflanze: Polyporus versicolor

Familie: Hymenomycetes

Lat. Drogenname: Fungus Sambuci spurius

Andere Drogennamen: Falscher Holunderschwamm

Bemerkungen: gut; Schachtel

Probennummer: 1151

Stammpflanze: Tamarix gallica L.

Familie: Tamaricaceae

Lat. Drogenname: Cortex Tamarisci gallici Andere Drogennamen: Tamariskenrinde

Bemerkungen: Flussufer Südeurops; gut; Schachtel

Probennummer: 1152

Stammpflanze: Sebipira major Mart.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Cortex Sebipirae seu Sipopirae

Bemerkungen: Bahia, Pernambuco; J.B. Batka Pragae; gut; Schachtel

Probennummer: 1153

Stammpflanze: Quercus ilex L.

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Gallae gallicae

Andere Drogennamen: Französische Gallen

Bemerkungen:

Probennummer: 1154

Stammpflanze: Ladenbergia spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Cascarillae provenciana

Bemerkungen: Peru; Cinchonenwälder von Cuchero 1829 Poeppig; gut; "Martius p.

981", Schachtel

Stammpflanze: Saponaria officinalis Sileneen

Familie: Caryophyllaceae

Lat. Drogenname: Radix Saponariae Andere Drogennamen: Seifenwurzel

Bemerkungen: im südl. und in Mitteleuropa; gut; "X.2.NB Saponin."

Probennummer: 1156

Stammpflanze: Cetraria islandia Ach.

Familie: Lichenes

Lat. Drogenname: Lichen islandicus Andere Drogennamen: Isländisch Moos

Bemerkungen: Nördl. Europa und Amerika; gut; "XXIV. Flechtenstärke bewirkt die gelatinöse Beschaffenheit des (...?), beim Kochen verliert sie diese Eigenschaft. Citrarsäure und Fumarsäure. Die schmalblättrigen, dunklen Flechten"

Probennummer: 1157

Stammpflanze: Solidago virgaurea

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Herba Consolidae suravenicae; heute: Herba Virgaureae

Bemerkungen: In ganz Europa; gut "XIX.II. Stengel, Blätter und Blüten = Heidnisch

Wundkraut."

Probennummer: 1158

Stammpflanze: Althaea rosea Cav.

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Flores Malvae arboreae

Bemerkungen: Orient; Häufig in Gärten hier gut "XVI.X. Müssen von d. Spielart mit dunkelbraunen Blumen gesammelt werden. NB Viel Gummi und Gerbsäure"; Schach-

tel

Probennummer: 1159

Stammpflanze: Juniperus sabina

Familie: Cupressaceae

Lat. Drogenname: Herba Sabinae

Andere Drogennamen: Sadebaumspitzen

Bemerkungen: Südeuropa. Hier häufig cultiviert. Gut "XXII.9.D. Spitzen der Zweige

werden im Frühjahr gesammelt. NB aeth. Oel."

Probennummer: 1160

Stammpflanze: Simaruba amara Aubb.

Familie: Simarubaceae

Lat. Drogenname: Cortex Simarubae

Bemerkungen: gut; "X.1. Von Simaruba guianensis (Richard) in Guiana und von Simuraba amara (Hayne) auf (?). Die Wurzelrinden, welche einen eigentümlichen Bitterstoff enthalten."

Stammpflanze: Melissa officinalis

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Folia Melissae

Bemerkungen: vertauscht; gut; Etikett von Canella alba

Probennummer: 1162

Stammpflanze: Geum urbanum

Familie: Rosaceae

Lat. Drogenname: Radix Caryophyllate

Bemerkungen: Hier sehr gemein; gut; "XII.5. Enthält aeth. Oel"; Schachtel

Probennummer: 1163

Stammpflanze: Iris germanica

Familie: Iridaceae

Lat. Drogenname: Radix Iridis nosfrates

Bemerkungen: Deutschland, besonders Sachsen; gut; "III.1. Die Wurzelstock verliert beim Trochnen seinen scharfen Stoff - ist nur unten mit Fasern besetzt. NB Gerb-

stoff."; Schachtel

Probennummer: 1164

Stammpflanze: Trifolium repens

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Flores Trifoli albi

Bemerkungen: Überall auf Wegen und Feldern; vertauscht; enthält Blätter

Probennummer: 1165

Stammpflanze: Prunus spinosa

Familie: Rosaceae

Lat. Drogenname: Flores Acaciarum

Bemerkungen: In Hecken, an Waldrändern; gut "XII.1."; Schachtel

Probennummer: 1166

Stammpflanze: Rumex patientia L.

Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Radix Rhei monachorum

Bemerkungen: gut; "Von nicht gewaschenen Pflanzen"

Probennummer: 1167

Stammpflanze: Rumex patientia L.

Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Radix Rhei monachorum Bemerkungen: 17061881; Gehe & Co.; gut

Probennummer: 1168

Stammpflanze: Rheum rhaponticum

Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Radix Rhei Anglica

Bemerkungen: (flach) 17061881, Gehe & co., zerfressen

Stammpflanze: Rheum species

Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Radix Rhei depurata in fragmentis

Andere Drogennamen: Gartenrhabarber

Bemerkungen: 17061881; Gehe & Co.; zerfressen

Probennummer: 1170

Stammpflanze: Rheum officinale

Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Radix Rhei mundata

Bemerkungen: Schanghai 17061881 Gehe & Co. Zerfressen "4 Theile eines Stückes

durch Quer- und Längsteilung"

Probennummer: 1171

Stammpflanze: Rheum officinale

Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Radix Rhei mundata

Bemerkungen: Schanghai 17061881 Gehe & Co. zerfressen

Probennummer: 1172

Stammpflanze: Rheum species

Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Radix Rhei mundata Andere Drogennamen: evtl. Gartenrhabarber Bemerkungen: 17061881, Gehe & Co.; zerfressen

Probennummer: 1173

Stammpflanze: Rheum species

Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Radix Rhei mundata tornata Andere Drogennamen: evtl. Gartenrhabarber Bemerkungen: 17061881; Gehe & Co.; zerfressen

Probennummer: 1174

Stammpflanze: Rheum rhaponticum

Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Radix Rhei anglica

Andere Drogennamen:

Bemerkungen: 17061881; Gehe & Co.; zerfressen

Probennummer: 1175

Stammpflanze: Rheum officinale Baill.

Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Radix Rhei mundata

Bemerkungen: zerfressen

Probennummer: 1176

Stammpflanze: Rheum officinale Baill.

Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Radix Rhei mundata

Bemerkungen: Szechuen 17061881 Gehe & Co; gut

Probennummer: 1177

Stammpflanze: Rheum species

Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Radix Rhei bucharici

Andere Drogennamen: Bucharischer Rhabarber Bemerkungen: gut; Siegel Pharmac. Sammlg. Dr. M.

Probennummer: 1178

Stammpflanze: Rheum officinale

Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Radix Rhei mundata

Bemerkungen: Schanghai 17061881; Gehe & Co.; gut

Probennummer: 1179

Stammpflanze: Rheum officinale

Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Radix Rhei coronalis

Andere Drogennamen: Russischer Kron-Rhabarber

Bemerkungen: 1859; gut

Probennummer: 1180

Stammpflanze: Rheum species

Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Radix Rhei mundata

Bemerkungen: 17061881; Gehe & Co.; angefressen

Probennummer: 1181

Andere Drogennamen: Bast vom Hemdenbaum

Bemerkungen: Marina am Orinoko, legit A.v. Humboldt

Probennummer: 1182

Stammpflanze: Theobroma cacao

Familie: Sterculiaceae

Lat. Drogenname: Semen Cacao

Andere Drogennamen: Aechter Caracas Cacao

Bemerkungen: mäßig

Probennummer: 1183

Stammpflanze: Theobroma cacao

Familie: Sterculiaceae

Lat. Drogenname: Semen Cacao, Varinas Andere Drogennamen: Cacao Varinas

Bemerkungen: mäßig

Stammpflanze: Theobroma cacao

Familie: Sterculiaceae

Lat. Drogenname: Semen Cacao

Bemerkungen: feucht Wälder im tropischen Amerika, häufig cultiviert überall in Mittelamerika und auf d. Molukken; angefressen "Die Cacaobohnen liegen in einer 1/2 Fuß langen, 5 fächerigen, inwendig sehr markigen Fruchtschale in Reihen nebeneinander vom Marke umgeben.

Probennummer: 1185

Stammpflanze: Theobroma cacao

Familie: Sterculiaceae

Lat. Drogenname: Semen Cacao Andere Drogennamen: Kakaoschalen

Bemerkungen: zerfressen, gedr. Etikett W. Mettenheimer in Giessen

Probennummer: 1186

Stammpflanze: Theobroma cacao

Familie: Sterculiaceae

Lat. Drogenname: Semen Cacao, Bahia

Andere Drogennamen:

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett W. Mettenheimer in Giessen

Probennummer: 1187

Stammpflanze: Theobroma cacao

Familie: Sterculiaceae

Lat. Drogenname: Semen Cacao, Guayaquil

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett W. Mettenheimer in Giessen

Probennummer: 1188

Stammpflanze: Theobroma cacao

Familie: Sterculiaceae

Lat. Drogenname: Semen Cacao, Martinique

Bemerkungen: zerfressen; gedr. Etikett W. Mettenheimer in Giessen

Probennummer: 1189

Stammpflanze: Theobroma cacao

Familie: Sterculiaceae

Lat. Drogenname: Semen Cacao, Maracaibo, Pedrazza

Bemerkungen: mäßig, gedr. Etikett W. Mettenheimer in Giessen

Probennummer: 1190

Stammpflanze: Theobroma cacao

Familie: Sterculiaceae

Lat. Drogenname: Semen Cacao, Rio Negro

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett W. Mettenheimer in Giessen

Probennummer: 1191

Stammpflanze: Theobroma cacao

Familie: Sterculiaceae

Lat. Drogenname: Semen Cacao, Guanara

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett W. Mettenheimer in Giessen

Probennummer: 1192

Stammpflanze: Theobroma cacao

Familie: Sterculiaceae

Lat. Drogenname: Semen Cacao, Pedrazza

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett W. Mettenheimer in Giessen

Probennummer: 1193

Stammpflanze: Theobroma cacao

Familie: Sterculiaceae

Lat. Drogenname: Semen Cacao, Esquebo

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett W. Mettenheimer in Giessen

Probennummer: 1194 Stammpflanze: Aloe ferox

Familie: Liliaceae Lat. Drogenname: Aloe

Andere Drogennamen: Kap-Aloe

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1195

Stammpflanze: Rheum officinale

Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Radix Rhei chinensis

Bemerkungen: gut; "Mit Schüttgalle? Und Krü..?.. (Rest unleserlich)"; Siegel Pharmac.

Sammlg. Dr. M.

Probennummer: 1196

Stammpflanze: Theobroma cacao

Familie: Sterculiaceae

Lat. Drogenname: Semen Cacao Guatemala

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett W. Mettenheimer in Giessen

Probennummer: 1197

Stammpflanze: Theobroma cacao

Familie: Sterculiaceae

Lat. Drogenname: Semen Cacao St. Domingo

Bemerkungen: zerfressen, gedr. Etikett W. Mettenheimer in Giessen

Probennummer: 1198

Stammpflanze: Theobroma cacao

Familie: Sterculiaceae

Lat. Drogenname: Semen Cacao Surinam

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett W. Mettenheimer in Giessen

Stammpflanze: Theobroma cacao

Familie: Sterculiaceae

Lat. Drogenname: Semen Cacao Trinidad

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett W. Mettenheimer in Giessen

Probennummer: 1200

Stammpflanze: Theobroma cacao

Familie: Sterculiaceae

Lat. Drogenname: Semen Cacao Maragnon

Bemerkungen: zerfressen, gedr. Etikett W. Mettenheimer in Giessen

Probennummer: 1201

Stammpflanze: Theobroma cacao

Familie: Sterculiaceae

Lat. Drogenname: Semen Cacao Bemerkungen: gut; ohne Etikett

Probennummer: 1202

Stammpflanze: Theobroma cacao

Familie: Sterculiaceae

Lat. Drogenname: Semen Cacao Berberice

Bemerkungen: zerfressen, gedr. Etikett W. Mettenheimer in Giessen

Probennummer: 1203

Stammpflanze: Theobroma cacao

Familie: Sterculiaceae

Lat. Drogenname: Semen Cacao Soconuszco

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett W. Mettenheimer in Giessen

Probennummer: 1204

Stammpflanze: Theobroma cacao

Familie: Sterculiaceae

Lat. Drogenname: Semen Cacao grosse Caracas

Bemerkungen: gut, gedr. Etikett W. Mettenheimer in Giessen

Probennummer: 1205

Stammpflanze: Chondrus crispus (L.) Stackh.

Familie: Gigartinaceae Lat. Drogenname: Carrageen

Probennummer: 1206

Stammpflanze: Theobroma cacao

Familie: Sterculiaceae

Lat. Drogenname: Semen Cacao mexican.

Bemerkungen: mit weißem Kern; gut; gedr. Etikett W. Mettenheimer in Giessen

Probennummer: 1207

Stammpflanze: Theobroma cacao

Familie: Sterculiaceae

Lat. Drogenname: Semen Cacao Puerto Cabello, Laguayra Bemerkungen: gut; gedr. Etikett W. Mettenheimer in Giessen

Probennummer: 1208

Lat. Drogenname: Fucus Mahon

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1209

Stammpflanze: Sphaerococcus conferiches

Familie: Gigartinaceae Lat. Drogenname: Carrageen

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1210

Stammpflanze: Sphaerococcus lichenoides

Familie:

Lat. Drogenname: Fucus seu Muscus amylaceus

Andere Drogennamen: Ceylonmoos

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1211

Stammpflanze: Lycoperdon caelatum Bull

Familie: Gastromycetes

Lat. Drogenname: Fungus Chirurgorum seu Bovista

Andere Drogennamen: Bovist

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1212

Stammpflanze: Boletus versicolor

Familie: Hymenomycetes

Lat. Drogenname: Fungus Boletus versicolor

Bemerkungen: gut; "(unleserlich) zur Substitution für Fungi Sambuci..?.."

Probennummer: 1213

Stammpflanze: Pycnoporus sanguineus (L.) Murril.

Familie:

Lat. Drogenname: Fungus?

Bemerkungen: gut; "auf Java gegen Lungenübel gebräuchlich"

Probennummer: 1214

Lat. Drogenname: Fungus Bedeguas s. Spongia Rosae

Andere Drogennamen: Rosenschwamm

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1215

Stammpflanze: Polyporus suaveolens

Familie: Hymenomycetes

Lat. Drogenname: Fungus Polyporus suaveolens

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1216

Stammpflanze: Polyporus officinalis syn. Fometopsis officinalis

Familie:

Lat. Drogenname: Fungus Polyporus officinalis

Bemerkungen: Engadin Val chiamuera bei Ponte 71877 Peter; gut; "Myrdium in lederähnlichen Schichten zwischen den Jahresringen eines umgefallenen Stammes von Laria

europaea"

Probennummer: 1217

Stammpflanze: Boletus versicolor

Familie: Hymenomycetes

Lat. Drogenname: Fungus Boletus versicolor

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1218

Lat. Drogenname: Fungus Rosae

Andere Drogennamen: Rosenschwamm

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1219

Stammpflanze: Hirneola auricula judae Fries; syn. Peziza Auricula Lin.

Familie: Hymenomycetes

Lat. Drogenname: Fungus Sambuci seu Auriculus Judae Andere Drogennamen: Hollunderschwamm oder Judenohr

Bemerkungen: Deutschland, gut; Schachtel

Probennummer: 1220

Lat. Drogenname: Fungus Salicis falsus

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1221

Lat. Drogenname: Fungus Polyporus marginatus

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1222

Stammpflanze: Daedalia quercina

Familie:

Lat. Drogenname: Fungus Daedalea quercina

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1223

Stammpflanze: Hevea brasiliensis

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Caoutchouk

Andere Drogennamen: Kautschukgummi

Bemerkungen: gut

Stammpflanze: Uncaria gambir Roxb.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Gummi Amyris Portium

Bemerkungen: gut; "Wird statt Gummi arabicum gebraucht"

Probennummer: 1225

Lat. Drogenname: Tacamahaca falsa

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1226

Lat. Drogenname: Catechu Gambir in cub.

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1227

Stammpflanze: Lactuca virosa

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Lactucarium

Bemerkungen: Deutschland; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg.

Probennummer: 1228

Stammpflanze: Callitris quadrivalvis Ventenat

Familie: Cupressaceae

Lat. Drogenname: Sandaraca electa; syn. Resina Sandaraca

Andere Drogennamen: Sandarak

Bemerkungen: gut; "Sind die aus Sandaraca naturalis ausgesuchten reinsten Stücke. D.

zurückbleibende kommt als Sandaraca in sortis im Handel vor."

Probennummer: 1229

Stammpflanze: Ferula assa-foetida L.

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Asa foetida in massis; syn. Gummi Asa foetida

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1230

Stammpflanze: Isonandra gutta

Familie: Sapotaceae

Lat. Drogenname: Guttapercha cruda cum trunco

Bemerkungen: S. Asien; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg.

Probennummer: 1231

Stammpflanze: Callitris quadrivalvis Ventenat

Familie: Cupressaceae

Lat. Drogenname: Sandaraca smyrnensis electa

Andere Drogennamen: Sandarak

Bemerkungen: gut

Stammpflanze: Euphorbia resinifera

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Euphorbium

Bemerkungen: Marokko; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg.

Probennummer: 1233

Stammpflanze: Boswellia freriana Birdw.

Familie: Burseraceae Lat. Drogenname: Elemi Andere Drogennamen: Elemi

Bemerkungen: weich; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1234

Stammpflanze: Uncaria gambir

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Caoutchuc s. Terra japonica syn. für Gambir

Bemerkungen: Kautschuk von Bengalen, gut

Probennummer: 1235

Andere Drogennamen: Eisenstück

Bemerkungen: gut; "in dem Aloe capensis eingeschlossen gewesen"

Probennummer: 1236

Stammpflanze: Cynanchum spec.

Familie: Asclepiadaceae

Lat. Drogenname: Resina Jalappae Bemerkungen: falsches; gut

Probennummer: 1237

Stammpflanze: Boswellia spec.

Familie: Burseraceae

Lat. Drogenname: Olibanum electum in granis

Andere Drogennamen: Weihrauch

Bemerkungen: gut; "Beste ausgesuchte Sorte. Ein aus Einschnitten der Bäume von Boswellia serrata und Bosw. Floribunda ausfließender, erhärteter Saft. D. erste Baum wächst im östl. Afrika, d. zweite in Ostindien. Beide Pflanzen gehören in die Fam. D.

Ayrideen. (V.Cl.I.

Probennummer: 1238

Stammpflanze: Callitris articulata

Familie: Cupressaceae

Lat. Drogenname: Sandaraca naturalis Andere Drogennamen: Natur-Sandarak

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1239

Stammpflanze: Callitris quadivalis Ventenat

Familie: Cupressaceae

Lat. Drogenname: Sandaraca in sortis

Bemerkungen: Berberey, besonders auf d. Atlas; gut "XXI.9. Erweicht nicht beim Kau-

en. Ein Gemenge aus drei Harzen"

Probennummer: 1240

Stammpflanze: Cynanchum spec.

Familie: Asclepiadaceae

Lat. Drogenname: Resina Jalappae falsae

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1241

Stammpflanze: Lactuca sativa var. capitata

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Lactucarium gallicum

Bemerkungen: Frankreich; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg.

Probennummer: 1242

Stammpflanze: Astragalus gummifer Labill.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Tragacantha Andere Drogennamen: Traganth

Bemerkungen: Mettenheimer; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1243

Andere Drogennamen: Büffelknochen

Bemerkungen: gut; "Aus Aloe falsa herausgeschlagen"

Probennummer: 1244

Stammpflanze: Balsamodendron africanum Arn. Familie: Burseraceae (Syn. Commiphora afr.) Lat. Drogenname: Bdellium africanum

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1245

Stammpflanze: Pterocarpus marsupium

Familie: Leguminosae Lat. Drogenname: Kino Bemerkungen: gut

Probennummer: 1246

Lat. Drogenname: Resina guajaci artif.

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1247

Stammpflanze: Siphonia rhytidocarpus Mart.

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Caoutchouc Dupicho

Bemerkungen: gut; "gegrabenes amerikanisches Cautschouk", gedr. Etikett Apotheke zum Pelikan Dr. W. Mettenheimer

Probennummer: 1248 Stammpflanze: Acacia spec. Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Gummi Arabicum Geddah Andere Drogennamen: Arabisches Gummi

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg..

Probennummer: 1249

Stammpflanze: Agathis dammara

Familie: Araucariaceae

Lat. Drogenname: Resina Dammarae indica Andere Drogennamen: Dammarharz

Bemerkungen: O. Indien; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg..

Probennummer: 1250

Stammpflanze: Liquidambar attingiana

Familie: Hamamelidaceae

Lat. Drogenname: Resina Liquidambaris

Andere Drogennamen: Harz von Liquidambar altingiana

Bemerkungen: gut "(Roh und gereinigt) Der Baum liefert nach De Vrij keine ..?.."

Probennummer: 1251 Lat. Drogenname: (Gummi)

Andere Drogennamen: Gum from Petasty Creetock

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1252

Stammpflanze: Paullinia cupana Kunth.

Familie: Sapindaceae Lat. Drogenname: Guarana Andere Drogennamen: Guarana

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1253

Lat. Drogenname: Tacamahaca falsa

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1254

Stammpflanze: Acacia catechu

Familie: Leguminosae Lat. Drogenname: Catechu Bemerkungen: Patna; gut

Lat. Drogenname: Baboa Jaca Bemerkungen: Calcutta; gut

Probennummer: 1256

Stammpflanze: Canarium spec.

Familie: Burseraceae

Lat. Drogenname: Elemi Manila

Bemerkungen: gut; "Elemi depuratum?"

Probennummer: 1257

Stammpflanze: Acacia senegal

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Gummi Senegal, syn. für Gummi Arabicum

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1258

Stammpflanze: Lactuca virosa

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Lactucarium germanicum

Bemerkungen: Moselgegend; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharma-

cogn. Sammlg.

Probennummer: 1260 Stammpflanze: Aloe spec.

Familie: Asphodeliaceae (Liliaceae) Lat. Drogenname: Aloe de Mocca

Bemerkungen: Droge über Mocca exportiert, gilt als schlechte Sorte; gut

Probennummer: 1261

Stammpflanze: Astragalus gummifer Labill.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Tragacantha in sortis Andere Drogennamen: Traganth

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1262

Stammpflanze: Boswellia freriana Birdw.

Familie: Burseraceae Lat. Drogenname: Elemi

Andere Drogennamen: Afrikanisches Elemi

Bemerkungen: gut; "Man unterscheidet mehrere Sorten im Handel, deren Abstammung noch nicht genau bekannt ist. Man unterscheidet Brasilianisches - Von Icica Icicariba (Dec.); Ostindisches - (von) Canarium Zephyrineum (Pereira); Westindisches (von) Icica

heptaphylla; Ma

Probennummer: 1263

Stammpflanze: Acacia arabica Bengal

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Gummi arabicum

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1264

Stammpflanze: Hebradendron cambogiodides Graham

Familie: Guttiferae

Lat. Drogenname: Gummi Guttae siamense

Bemerkungen: gut; "Es kommt in Röhren ..."; Text unleserlich

Probennummer: 1265

Stammpflanze: Styrax benzoin Dryander

Familie: Styraceae

Lat. Drogenname: Benzoe sumatrana

Andere Drogennamen: Zimtsäurehaltig Penang-Benzoe

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1266

Stammpflanze: Acacia catechu

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Catechu de Colombo

Bemerkungen: gut "coury"

Probennummer: 1267

Stammpflanze: Cassia angustifolia Vahl

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Folia Sennae Yemen

Bemerkungen: E.V.B. in Stuttgart; gut; Umschlag

Probennummer: 1268

Stammpflanze: Aloe dichotoma Familie: Asphodeliaceae (Liliaceae)

Lat. Drogenname: Fructus Aloe dichotoma Bemerkungen: (Peter) mäßig; Umschlag

Probennummer: 1270

Stammpflanze: Siphonia elastica

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Caoutchuc Andere Drogennamen: Kautschuk

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1271

Stammpflanze: Cynanchum spec.

Familie: Asclepiadaceae

Lat. Drogenname: Resina Jalappae falsa

Bemerkungen: gut

Lat. Drogenname: Anime falsum

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1273

Stammpflanze: Convulvulus scammonium

Familie: Convulvulaceae

Lat. Drogenname: Scammonium halepense Bemerkungen: O. Mittelmeergebiet; gut

Probennummer: 1274

Stammpflanze: Acacia senegal Willd.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Gummi arabicum commune

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1275

Stammpflanze: Acacia catechu

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Catechu Calcutta

Andere Drogennamen: Bemerkungen: gut

Probennummer: 1276

Stammpflanze: Hyrax capensis

Familie: Anisodactyla

Lat. Drogenname: Hyraceum

Andere Drogennamen: Dasjespis, Klippschlieferurin

Bemerkungen: gut; Exkretionsprodukt

Probennummer: 1277

Stammpflanze: Euphorbia resinifera

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Euphorbium Bemerkungen: falsches; gut

Probennummer: 1278

Stammpflanze: Guajacum officinale

Familie: Zygophyllaceae

Lat. Drogenname: Resina guajaci Andere Drogennamen: Guajak

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1279

Stammpflanze: Pinus cembra L.

Familie: Pinaceae

Lat. Drogenname: Terebinthina carpathica Andere Drogennamen: Terpenthin

Bemerkungen: gut

Lat. Drogenname: Resina Lappae Bemerkungen: falsches; gut

Probennummer: 1281

Stammpflanze: Liquidambar attingiana

Familie: Hammaelidaceae

Lat. Drogenname: Resina Liquidambaris altingianae pura.

Bemerkungen: De Vrij; gut

Probennummer: 1282

Stammpflanze: Balsamodendron mukul Hook. Familie: Burseraceae (syn. Commiphora Mukul)

Lat. Drogenname: Bdellium indicum

Bemerkungen: Indien; Mettenheimer; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1283

Stammpflanze: Convulvulus scammonia L.

Familie: Convulvulaceae

Lat. Drogenname: Scammonium

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1284

Andere Drogennamen: Kautschuk Bemerkungen: südl. Kamerun; gut

Probennummer: 1285

Stammpflanze: Garcinia morella

Familie: Guttiferae

Lat. Drogenname: Gutti in massis

Bemerkungen: O. Indien; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1286

Stammpflanze: Cannabis indica

Familie: Cannabinaceae

Lat. Drogenname: Extractum Cannabinis Andere Drogennamen: Chachisch (Haschisch)

Bemerkungen: aus Ägypten, Dr, Planta. Reichenau; gut; gedr. Etikett Apotheke zum

Pelikan von Dr. W. Mettenheimer

Probennummer: 1287

Stammpflanze: Acacia catechu

Familie: Leguminosae Lat. Drogenname: Catechu Bemerkungen: gut; "Rokilkund"

Probennummer: 1288

Stammpflanze: Paullinia cupana Kunth.

Familie: Sapindaceae

Lat. Drogenname: Guarana Andere Drogennamen: Guarana

Bemerkungen: gut; "nur...?... Guaraya in Bolivia. Von Prof. Mantagazza in Mailand

erhalten."

Probennummer: 1289

Stammpflanze: Styrax benzoin Dryander

Familie: Styraceae

Lat. Drogenname: Benzoe in lacrymis Andere Drogennamen: Benzoe

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1290

Stammpflanze: Acacia catechu

Familie: Leguminosae Lat. Drogenname: Catechu

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1291

Stammpflanze: Aloe barbadensis Familie: Asphodeliaceae (Liliaceae) Lat. Drogenname: Aloe de Curacao

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1292

Stammpflanze: Peucedanum galbanifluum

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Galbanum persicum

Bemerkungen: Persien; mäßig; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg.

Probennummer: 1293

Stammpflanze: Dammara australis

Familie: Coniferae

Lat. Drogenname: Resina Dammarae australis

Andere Drogennamen: Kaurikopal Bemerkungen: Australien; gut

Probennummer: 1294

Andere Drogennamen: Harz aus dem Terpentinöl

Bemerkungen: mäßig; "womit das amerikanische Pfefferminzöl in 1 Kanister zu 10

Pfund verfälscht zu werden pflegt."

Probennummer: 1295 Stammpflanze: Ferula persica Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Sagapenum

Bemerkungen: gut; "für Galbanum verkauft"

Stammpflanze: Styrax benzoin

Familie: Styraceae

Lat. Drogenname: Benzoe in massis

Bemerkungen: Hinterindien; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg.

Probennummer: 1297 Lat. Drogenname: Orochicco Bemerkungen: mäßig; Umschlag

Probennummer: 1298 Familie: Coniferae

Lat. Drogenname: Succinum s. Electrum

Andere Drogennamen: Bernstein oder Angststein

Bemerkungen: gut; Umschlag

Probennummer: 1299

Stammpflanze: Uncaria gambir

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Catechu Gambir (Würfel)

Bemerkungen: O. Indien; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg.

Probennummer: 1300

Stammpflanze: Uncaria gambir

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Catechu Gambir (Blöcke)

Bemerkungen: S. Indien; gut; "Terra japonica von Bombay"; gedr. Etikett Botan. Mu-

seum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 1301

Stammpflanze: Astragalus spec.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Tragacantha Andere Drogennamen: Traganth

Bemerkungen: mittlere Sorte; aus Anatolien 11905 geschenkt von Oberlehrer Quantz in

Gronau; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1302

Stammpflanze: Styrax tonkinenese (Pierre) Craib ex Hartwich

Familie: Styraceae

Lat. Drogenname: Benzoe Siam Andere Drogennamen: Siam-Benzoe

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1303

Stammpflanze: Calophyllum inophyllum

Familie: Guttiferae

Lat. Drogenname: Tacamahaca in testa s. orientalis

Bemerkungen: in Schalen oder Ostindisches Tacamahaca; gut; "Calophyllum Ino-

phyllum? Calabra?"

Probennummer: 1304

Stammpflanze: Hyrax capensis

Familie: Anisodactyla Lat. Drogenname: Hyraceum Andere Drogennamen: Dasjespis

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1305

Stammpflanze: Ferula gummosa Boiss.

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Galbanum in granis

Andere Drogennamen: Bemerkungen: gut

Probennummer: 1306

Stammpflanze: Guajacum officinale

Familie: Zygophyllaceae

Lat. Drogenname: Guajacum in granis Bemerkungen: in Körnern; gut

Probennummer: 1307

Stammpflanze: Aloe barbadensis Familie: Asphodeliaceae (Liliaceae)

Lat. Drogenname: Aloe vulgaris "Curacao"

Bemerkungen: Curacao; Bonaire, Aruba; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1308

Stammpflanze: Ferula asa-foetida L.

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Asa foetida petraea

Andere Drogennamen: Steiniger Stinkasant, minderwertige Handelssorte

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1309

Stammpflanze: Acacia senegal Mimos

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Gummi arabicum commune

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 1310

Lat. Drogenname: Tacamahaca falsum

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1311

Stammpflanze: Balsamodendron mukul Hook.

Familie: Burseraceae

Lat. Drogenname: Bdellium from Bombay

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1312

Stammpflanze: Euphorbia resinifera Berg.

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Euphorbium

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1313

Stammpflanze: Aloe indica Royle Familie: Asphodeliaceae (Liliaceae) Lat. Drogenname: Aloe javanica

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1314

Stammpflanze: Guajacum officinale

Familie: Zygophyllaceae

Lat. Drogenname: Guajacum in massis electis

Andere Drogennamen: Guajak

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1315 Stammpflanze: Pinus species

Probennummer: 1316

Stammpflanze: Isonandra Gutta Lat. Drogenname: Gutta Percha

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1317

Stammpflanze: Balsamodendron mukul Hook. Familie: Burseraceae (syn. Commiphora Mukul)

Lat. Drogenname: Bdellium

Bemerkungen: Beludschistan; Mettenheimer; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1318

Stammpflanze: Aloe barbadensis Familie: Asphodeliaceae (Liliaceae) Lat. Drogenname: Aloe v. Barbados

Andere Drogennamen: Aloe

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1319

Stammpflanze: Styrax benzoin Dryander

Familie: Styraceae

Lat. Drogenname: Benzoe Bemerkungen: Sumatra, gut

Stammpflanze: Convolvulus scammonia L.

Familie: Convolvulaceae

Lat. Drogenname: Scammonium halepense

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1321

Lat. Drogenname: Gummi S. Resina Nutt.

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1322

Stammpflanze: Aloe spec. Liliac. Lat. Drogenname: Aloe (Zansibar)

Bemerkungen: C. Afrika; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg.

Probennummer: 1323

Andere Drogennamen: Ziegelsteinstück

Bemerkungen: (aus Aloe herausgeschlagen); gut

Probennummer: 1324

Stammpflanze: Convulvulus scammonia L.

Familie: Convulvulaceae

Lat. Drogenname: Scammonium halepense

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1325 Stammpflanze: Acacia spec. Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Gummi arabicum commune

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 1326

Lat. Drogenname: Galipot americanum Barras

Bemerkungen: gut; (Resina flava. Pini Strobi, palustris etc.)"

Probennummer: 1327

Lat. Drogenname: Caoutchouc falsum Bemerkungen: gut; "Gelatina animalis"

Probennummer: 1328 Lat. Drogenname: Aloe falsa

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1329

Stammpflanze: Styrax benzoin Dryander

Familie: Styraceae

Lat. Drogenname: Benzoe

Bemerkungen: (Zimtsäurehaltig) mäßig

Lat. Drogenname: Elemi falsum

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1331

Stammpflanze: Ferula asa-foetida L.

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Asa foetida in laccrimis

Andere Drogennamen: Stinkasant

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1332

Stammpflanze: Peucedanum persicum

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Sagapenum

Bemerkungen: gut; "Ein Harz, welches in massis und lacrimis im Handel vorkommt, wahrscheinl. V. einer Ferulaart (Umbelliferen) in Persien gewonnen wird und große

Ähnlichkeit hat mit Asa feotida mitunter auch mit Galbanum."

Probennummer: 1333

Stammpflanze: Acacia leucophloea Willd.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Gummi Arabicum Bassora

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1334

Stammpflanze: Garcinia morella Desrouss.

Familie: Guttiferae

Lat. Drogenname: Gutti siamense in placentis

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1335

Stammpflanze: Canabis indica

Familie: Cannabinaceae

Lat. Drogenname: Extractum Cannabinis Andere Drogennamen: Hadschis, Haschisch

Bemerkungen: aus Arabien, gut

Probennummer: 1336

Andere Drogennamen: Caoutchouc Saft

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1337

Stammpflanze: Canabis indica

Familie: Cannabinaceae

Lat. Drogenname: Extractum Cannabinis

Andere Drogennamen: Guazzo (Extract) Cannabis indica Bemerkungen: gut; gedr. Etikett W. Mettenheimer in Giessen

Stammpflanze: Canarium zephyrium

Familie: Burseraceae

Lat. Drogenname: Elemi bengalense Andere Drogennamen: Gomma de Limon

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1339

Stammpflanze: Aloe spec. Liliac. Lat. Drogenname: Aloe (arabica) Andere Drogennamen: Aloe

Bemerkungen: Arabien; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg.

Probennummer: 1340

Stammpflanze: Uncaria gambir

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Gambir Bemerkungen: von Java; gut

Probennummer: 1341

Andere Drogennamen: gum from ..?...

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1342

Stammpflanze: Styrax benzoin

Familie: Styraceae

Lat. Drogenname: Benzoe communis

Bemerkungen: Hinterindien; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg.

Probennummer: 1343

Stammpflanze: Peucedanum persicum

Familie: Umbeliferae

Lat. Drogenname: Sagapenum

Bemerkungen: Persien; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg.

Probennummer: 1344 Lat. Drogenname: Succinum Andere Drogennamen: Bernstein

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1345

Stammpflanze: Pterocarpus marsupium

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Kino malabar

Bemerkungen: O. Indien; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg.

Stammpflanze: Convolvulus scammonia L.

Familie: Convulvulaceae

Lat. Drogenname: Scammonium

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1347

Stammpflanze: Coffea robusta

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Mocca robusta Bemerkungen: from Mecrut; gut

Probennummer: 1348

Stammpflanze: evtl. Trachylobium spec. (T. Petersiamm?)

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Anime orientalis

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1349

Stammpflanze: Podocarpus cupressinus

Familie: Podocarpaceae

Lat. Drogenname: Resina Podocarpi cuppressini

Bemerkungen: (De Vrij) gut

Probennummer: 1350

Stammpflanze: Convulvulus scammonia L.

Familie: Convulvulaceae

Lat. Drogenname: Scammonium halepense

Andere Drogennamen: Aleppisches Scammonium

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1351

Stammpflanze: Convulvulus scammonia L.

Familie: Convulvulaceae

Lat. Drogenname: Scammonium smyrn.

Andere Drogennamen: Smyrnisches Scammonium

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1352 Lat. Drogenname: Guapinole Bemerkungen: Mexiko; gut

Probennummer: 1353

Stammpflanze: Convulvulus scammonia L.

Familie: Convulvulaceae

Lat. Drogenname: Scammonium graecum

Bemerkungen: gut

Stammpflanze: Isonandra gutta

Familie: Sapotaceae

Lat. Drogenname: Gutta Percha

Andere Drogennamen: Dichopsis Guttapercha

Bemerkungen: Java Garten Buitenzorg; 1884 Solms; d. Dr. Burck; gut

Probennummer: 1355

Andere Drogennamen: Sella-Harz

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1356 Stammpflanze: Aloe spec.?

Familie: Asphodeliaceae (Liliaceae) Lat. Drogenname: Aloe graeca

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1357

Stammpflanze: Astragalus creticus

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Tragacantha de Morea

Andere Drogennamen: Traganth

Bemerkungen: gut; "(Martius)"; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg.

Probennummer: 1358

Stammpflanze: Pinus pinaster

Familie: Pinaceae

Lat. Drogenname: Galipot gallicum

Andere Drogennamen: Französisches Galipot Bemerkungen: gut; "(Resina alba Pini Pinastri)"

Probennummer: 1359

Stammpflanze: Hymenaea courbaril L.

Familie: Leguminosae Lat. Drogenname: Anime

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1360

Stammpflanze: Elaphrium (syn. Bursera) spec.

Familie: Burseraceae

Lat. Drogenname: Tacamahaca occidentalis

Andere Drogennamen: Takamahak

Bemerkungen: W. Indien; gut; "Elaphrium tomentosum; (E.)

Probennummer: 1361

Stammpflanze: Acacia senegal

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Gummi arabicum Senegal

Andere Drogennamen: arab. Gummi

Bemerkungen: Kordofan; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg.

Probennummer: 1362

Stammpflanze: Balsamodendron africanum

Familie: Burseraceae Lat. Drogenname: Bdellium

Andere Drogennamen: von Amarys

Bemerkungen: Arabien; gut

Probennummer: 1363

Stammpflanze: Callitris articulata

Familie: Cupressaceae

Lat. Drogenname: Sandaraca naturalis

Andere Drogennamen: Magadir od. Marokkanisches Sandarac

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1364

Lat. Drogenname: Tacamahaca falsa

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1365

Stammpflanze: Picea excelsa/Pinus pinaster

Familie: Pinaceae

Lat. Drogenname: Pix burgundica

Andere Drogennamen: Burgundisches Pix

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1366

Stammpflanze: Calophyllum tacamahaca Willd.

Familie: Guttiferae

Lat. Drogenname: Tacamahaca Bourbonensis

Bemerkungen: gut; "= Balsamum Mariae"; gedr. Etikett Botan. Museum Göttin-

gen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 1367

Stammpflanze: Elaphrium tomentosum Jacq.

Familie: Burseraceae

Lat. Drogenname: Tacamahaca occidentalis

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1368

Lat. Drogenname: Tacamahaca falsa

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1369

Stammpflanze: Eucalyptus resinifera Smith

Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: Kino australe s. Novae Hollandiae

Bemerkungen: gut; "(wie es zum Färben von Rothwein verwendet wird.)"

Probennummer: 1370

Stammpflanze: Icica heptaphylla De Candolle

Familie: Burseraceae

Lat. Drogenname: Elemi occidentale

Bemerkungen: gut; "(Mit durch Alter darin abgesondertem ..?..)"

Probennummer: 1372

Stammpflanze: Larix decidua Miller

Familie: Pinaceae

Lat. Drogenname: Terebinthina laricina

Andere Drogennamen:

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Univ. Apotheke Göttingen Fritz Frank

Probennummer: 1373

Stammpflanze: Abies balsamina DC

Familie: Pinaceae

Lat. Drogenname: Terebinthina canadensis

Bemerkungen: 1852; gut; "von der 1852 ..?..; gedr. Etikett F.L. John's Apothecary Store

Probennummer: 1374

Stammpflanze: Pinus und Larix species

Familie: Pinaceae

Lat. Drogenname: Resina lutea Novi Belgii

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1375

Stammpflanze: Garcinia Hanburii

Familie: Guttiferae

Lat. Drogenname: Gutti commune

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1376 Stammpflanze: Pinus pinaster

Familie: Pinaceae

Lat. Drogenname: Terebinthina gallica

Bemerkungen: gut; "Bordeaux"

Probennummer: 1377

Stammpflanze: Larix europaea

Familie: Pinaceae

Lat. Drogenname: Terebinthina veneta

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1378

Stammpflanze: Inga edulis Mart. Familie: Leguminosae (Mimosaceae) Lat. Drogenname: Inga Marthos

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1379 Stammpflanze: Inga marthos

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Resina Kikikundemalo

Andere Drogennamen: ähnlich Guajak gebraucht

Probennummer: 1380

Lat. Drogenname: Gummi brasiliense Andere Drogennamen: aus Myrrhe gelesen

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1381 Lat. Drogenname: Succinum Andere Drogennamen: Bernstein

Bemerkungen: gut; "(das klare Stück bei Syke und das weißtrübe Stück bei Bersenbrück

gefunden)"

Probennummer: 1382

Lat. Drogenname: Guajacum falsum

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1383

Stammpflanze: Cynanchum acutum L.

Familie: Asclepiadaceae

Lat. Drogenname: Scammonium gallicum

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1384

Lat. Drogenname: Rasura Succini

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1385

Stammpflanze: Abies pectinata

Familie: Pinaceae

Lat. Drogenname: Terebinthina argentoratensis

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1386

Stammpflanze: Aloe soccotrina Familie: Asphodeliaceae (Liliaceae) Lat. Drogenname: Aloe sokotorina

Andere Drogennamen: Sokotrinische Aloe

Bemerkungen: gut

Lat. Drogenname: Gummi senegal falsum

Bemerkungen: gut "(Bassorin)"

Probennummer: 1388

Stammpflanze: Icica heptaphylla De Candolle

Familie: Burseraceae

Lat. Drogenname: Elemi occidentale

Andere Drogennamen: Westindisches Gummi

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1389

Stammpflanze: Styrax subdenticulata

Familie: Styraceae

Lat. Drogenname: Benzoe Sumatrana

Bemerkungen: Sunda-Ins.; gut; enthält Tüte für Penang-Benzoe, von Rumpf und Leh-

ners; geöffnet, man erkennt Neubespannung; ganz innen hschr. Briefanrede:

"Hochwohlgeborener Professor"; gedr. Etikett Botan. Museum Göttin-

gen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 1390

Stammpflanze: Guajacum officinale L.

Familie: Zygophyllaceae Lat. Drogenname: Guajacum Andere Drogennamen: Guajak

Bemerkungen: gut; "(anstatt Scammonium vorgekommen)"

Probennummer: 1391

Stammpflanze: Pinus maritima

Familie: Pinaceae

Lat. Drogenname: Terebintha gallica

Bemerkungen: +/- schlecht; gedr. Etikett Rump & Lehners Hannover

Probennummer: 1392 Stammpflanze: Larix decidua

Familie: Pinaceae

Lat. Drogenname: Terebintha veneta

Bemerkungen: schlecht; gedr. Etikett Rump & Lehners Hannover

Probennummer: 1393

Stammpflanze: Trachylobium petersianum Klotzsch

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Gummi de Copal

Bemerkungen: Opuntia Apotheke; Oberdörfer, Hamburg; gut; gedr. Etikett Pharma-

kogn. Samml. Apoth. A. Oberdörffer, Hamburg

Probennummer: 1394 Familie: Pinaceae

Lat. Drogenname: Terebinthina americana

Bemerkungen: etwas ausgelaufen; mäßig "(Pinus Palustris et P. Taeda.)"

Probennummer: 1395

Stammpflanze: Acacia catechu

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Catechu Pegu

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1396

Stammpflanze: Bursera acuminata

Familie: Burseraceae

Lat. Drogenname: Caranna s. Gummi Carannae

Bemerkungen: Caranna; gut

Probennummer: 1397

Stammpflanze: Astragalus verus Oliv.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Tragacantha

Bemerkungen: (anatolischer); gut "von Martius"

Probennummer: 1398

Lat. Drogenname: Tacamahaca falsa

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1399

Stammpflanze: Astragalus creticus

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Tragacantha vermicularis (Morea)

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 1400 Lat. Drogenname: Succinum Andere Drogennamen: Bernstein

Bemerkungen: gut; "(e Campo ericaeo Lüneburg)

Probennummer: 1401 Familie: Pinaceae

Lat. Drogenname: Terebinthina communis

Bemerkungen: mäßig; "Pinus silvestris, Picea excelsa"; gedr. Etikett Botan. Museum

Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 1402

Stammpflanze: Guajacum officinale L.

Familie: Zygophyllaceae

Lat. Drogenname: Guajacum in Massis vulgare

Andere Drogennamen: Bemerkungen:gut

Probennummer: 1403

Stammpflanze: Astragalus verus Oliv.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Tragacantha smyrnis

Bemerkungen: gut "Martius"

Probennummer: 1404

Stammpflanze: a) Myroxylon toluiferum HBK

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Opobalsamum siccum

Bemerkungen: 1750, gut

Probennummer: 1404

Stammpflanze: Callitris quadrivalvis Ventenat, Thuja articulata Desf.

Familie: Cupressaceae

Lat. Drogenname: Sandaraca maroccana electa

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1405

Stammpflanze: Pinus u. Larix species

Familie: Pinaceae

Lat. Drogenname: Resina flava s. citrina

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1406

Stammpflanze: Canarium zephyrium

Familie: Burseraceae

Lat. Drogenname: Elemi orientale s. indicum (impurum)

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1407

Stammpflanze: Pinus u. Larix species

Familie: Pinaceae

Lat. Drogenname: Terebinthum corti

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1408

Lat. Drogenname: Elemi falsum

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1410

Stammpflanze: Pinus u. Larix species

Familie: Pinaceae

Lat. Drogenname: Resina flava s. citrina

Andere Drogennamen: Droge ist aufgeschmolzenes Fichtenholz

Bemerkungen: gut; Droge ist aufgeschmolzenes Fichtenholz; "zu lange und stark erhitzt"

Probennummer: 1411

Lat. Drogenname: Tragacantha communis

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1412

Stammpflanze: Convolvulus scammonium L.

Familie: Convolvulaceae

Lat. Drogenname: Scammonium graecum

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1413

Lat. Drogenname: Tacamahaca falsa

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1414

Lat. Drogenname: Tacamahaca falsa

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1415

Lat. Drogenname: Tacamahaca falsa

Bemerkungen: gut; "(anstatt Scammonium vorgekommen)"

Probennummer: 1416

Stammpflanze: Guajacum officinale L.

Familie: Zygophyllaceae Lat. Drogenname: Guajacum

Bemerkungen: gut; "(Schlechtes. Durch Alkohol gereinigtes)"

Probennummer: 1417

Stammpflanze: Garcinia Hanburii

Familie: Guttiferae

Lat. Drogenname: Gummi

Bemerkungen: gut; ohne weitere Angaben

Probennummer: 1418

Stammpflanze: Pinus u. Larix spec.

Familie: Pinaceae

Lat. Drogenname: Terebinthina cocta

Bemerkungen: gut; ausdestillierter Rückstand von Fichtenharz; "gekauft in ..? .."

Probennummer: 1419

Stammpflanze: Astragalus spec.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Tragacantha in tabulis Andere Drogennamen: Blätter-Tranganth

Bemerkungen: gut

Lat. Drogenname: Guajacum nativum falsum

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1421

Lat. Drogenname: Tragacantha falsa

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1422 Lat. Drogenname: Succinum Andere Drogennamen: Bernstein

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1423

Stammpflanze: Callitris articulata

Familie: Cupressaceae

Lat. Drogenname: Sandaraca electa

Andere Drogennamen: ausgelassener Sandarac

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1424

Stammpflanze: Convolvulus scammonia L.

Familie: Convolvulaceae

Lat. Drogenname: Scammonium halepense Andere Drogennamen: Aleppisches Scammonium

Bemerkungen: gut, No. 3

Probennummer: 1425 Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: (Fructus) Eucalyptus Lehmannii

Bemerkungen: 6031929; gut

Probennummer: 1426

Stammpflanze: Bixa Orellana L.

Familie: Bixaceae

Lat. Drogenname: (Semen)

Bemerkungen: cult. In h.b. Göttingen 12031883; gut; Umschlag; Etikett inliegend. S.

1471; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1427 Stammpflanze: Cistus villosus

Familie: Cistaceae

Lat. Drogenname: (Semen) Cistus villosus Bemerkungen: Mucda ? 4091912 Peter?; gut

Probennummer: 1428

Lat. Drogenname: Ustilago auf Sorghum vulgare

Bemerkungen: Winterkultur, Ägypten bei Chátara im Norden von Assuan. 6011907

ded. G. Schweinfurth 1907; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen; mit handschr. Etikett inliegend; Autograph?

Probennummer: 1429

Stammpflanze: Eugenia buxifolia W.

Familie: Myrtaceae Lat. Drogenname: Semen

Bemerkungen: Puerto Rico Sintenis 538; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1430

Stammpflanze: Eugenia virgultosa DC.

Familie: Myrtaceae Lat. Drogenname: Semen

Bemerkungen: Puerto Rico Sintenis 1947; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1431

Stammpflanze: Eugenia virgultosa DC.

Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: Semen

Bemerkungen: Dominica; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1432

Stammpflanze: Eugenia Poiretii DC.

Familie: Myrtaceae Lat. Drogenname: Semen

Bemerkungen: Puerto Rico Sintenis 3260; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1433

Stammpflanze: Eugenia foetida Berg.

Familie: Myrtaceae Lat. Drogenname: Semen

Bemerkungen: St. Jan. ?; mäßig; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1434

Stammpflanze: Eugenia spec.

Familie: Myrtaceae Lat. Drogenname: Semen

Bemerkungen: Dominica; gut; "No. 1094"; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1435

Stammpflanze: Eugenia procera Poic.

Familie: Myrtaceae Lat. Drogenname: Semen

Bemerkungen: St. Thomas; mäßig; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1436 Stammpflanze: Eugenia spec.

Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: Semen

Bemerkungen: Dominica; gut; "No. 1094"; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1437

Stammpflanze: Eugenia axillaris W.

Familie: Myrtaceae Lat. Drogenname: Semen

Bemerkungen: Puerto Rico; Sintenis 906; mäßig; gedr. Etikett Botan. Museum Göttin-

gen

Probennummer: 1438

Stammpflanze: Eugenia ligustrina W.

Familie: Myrtaceae Lat. Drogenname: Semen

Bemerkungen: St. Thomas; mäßig; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1439

Stammpflanze: Iambosa vulgaris DC.

Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: Brasilien Rio de Janeiro leg. Selto; angefressen; gedr. Etikett Botan.

Museum Göttingen; zweites Etikett inliegend: Mus. Bot. Berolinense

Probennummer: 1440

Stammpflanze: Iambosa vulgaris DC.

Familie: Myrtaceae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: Portorico; zerfressen; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1441

Stammpflanze: Iambosa vulgaris DC.

Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: Portorico; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1442

Stammpflanze: Eucalyptus sieberiana

Familie: Myrtaceae

Bemerkungen: Mountain-Ash N.S. Wales; 1889, mäßig; (gemahlen); gedr. Etikett Botan.

Museum Göttingen

Probennummer: 1443

Stammpflanze: Eucalyptus tereticornis

Familie: Myrtaceae

Bemerkungen: 1894; spärlich; (gemahlen); gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1444

Stammpflanze: Punica granatum L.

Familie: Punicaceae

Lat. Drogenname: Semen

Bemerkungen: Hrt. Neapel; 1891; mäßig; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1445

Stammpflanze: Punica granatum L.

Familie: Punicaceae Lat. Drogenname: Semen

Bemerkungen: Mittelmeergebiet ex h.b. Rom 1890; gut; gedr. Etikett Botan. Museum

Göttingen

Probennummer: 1446

Stammpflanze: Passiflora rubra L.

Familie: Passifloraceae

Bemerkungen: Puerto Rico Sintenis 4239; mäßig; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1447

Stammpflanze: Passiflora foetida L.

Familie: Passifloraceae

Bemerkungen: Puerto Rico Sintenis LXXXV. Carib.; mäßig; gedr. Etikett Botan. Muse-

um Göttingen

Probennummer: 1448

Stammpflanze: Passiflora angustifolia Sw.

Familie: Passifloraceae

Bemerkungen: H.b.G(öttingen?) 1880; mäßig; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1449

Stammpflanze: Passiflora suberosa L.

Familie: Passifloraceae Lat. Drogenname: Semen

Bemerkungen: St. Thomas; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen; nr. 275

Probennummer: 1450

Stammpflanze: Passiflora suberosa L.

Familie: Passifloraceae

Bemerkungen: Puerto Rico Sinteis 2759; mäßig; gedr. Etikett Botan. Museum Göttin-

gen

Probennummer: 1451 Familie: Passifloraceae

Lat. Drogenname: Fructus Passiflora

Bemerkungen: Brasilien Sao Paulo 1904 leg. K. Grossmann; gut gedr. Etikett Botan.

Museum Göttingen

Probennummer: 1452

Stammpflanze: Moringa arabica

Familie: Moringaceae

Lat. Drogenname: Semen Moringae arabicae

Bemerkungen: Samen werden zur Klärung unreinen Trinkwassers verwendet; Aus der

östlichen Wüste von Ägypten im O. von Qeneh; Drogenbazar Cairo 1906; ded. G. Schweinfurth; angefressen; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen; mit hschr. Etikett inliegend; Autograph?

Probennummer: 1453

Stammpflanze: Reboudia microcarpa Coss.

Familie: Cruciferae

Bemerkungen: Ägypten Marint bei Alexandria 15041903 leg. G. Schweinfurth; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen mit hschr. Etikett inliegend; Autograph

Probennummer: 1454

Stammpflanze: Citrullus colocynthis Schr.

Familie: Cucurbitaceae

Lat. Drogenname: Radix Colocynthidis Andere Drogennamen: Wurzeln

Bemerkungen: Algerien Wüste von Biskra 1901 ded. Schwinfurth 1907; gut; gedr. Eti-

kett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1455

Stammpflanze: Anogeissus leiocarpus G.v.P.

Familie: Combretaceae

Bemerkungen: Ägypten cult. (Kairo) leg. Schweinfurth; gut; gedr. Etikett Botan. Muse-

um Göttingen; zweites Etikett inliegend

Probennummer: 1456

Stammpflanze: Elaeagnus angustifolia L.

Familie: Elaeaguaceae

Andere Drogennamen: Samen Russische Olive

Bemerkungen: 1904 gesch. von Böttcher & Völcker inGr. Tabarz; gut; gedr. Etikett

Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1457

Stammpflanze: Lythrum salicaria L. var.

Familie: Lythraceae Lat. Drogenname: Semen

Bemerkungen: H.b.G. 1884 gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen; "77"

Probennummer: 1458

Stammpflanze: Locythis ollaria L.

Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: Sapucaia d. Brasilianer, Sapucahy; gut; gedr. Etikett Botan. Museum

Göttingen

Probennummer: 1459

Stammpflanze: Syncarpia laurifolia

Familie: Myrtaceae Lat. Drogenname: Folia

Andere Drogennamen: "Terpentine-tree"

Bemerkungen: New South Wales; 1889; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen; zweites Etikett (hschr.) inliegend

Probennummer: 1460

Stammpflanze: Leptospermum laivigatum

Familie: Myrtaceae Lat. Drogenname: Folia

Andere Drogennamen: "Tea-tree"

Bemerkungen: New South Wales; 1889; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen;

zweites Etikett (hschr.) inliegend

Probennummer: 1461

Stammpflanze: Myrcia ferruginosa DC.

Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: Puerto Rico Sintenis 2137; gut; "Guiana"; gedr. Etikett Botan. Museum

Göttingen

Probennummer: 1462

Stammpflanze: Peucedanum austriacum Roh.

Familie: Umbelliferae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: Hort. Bot. Göttingen; 1889 leg. A. Peter; gut; gedr. Etikett Botan. Mu-

seum Göttingen; "88"

Probennummer: 1463

Stammpflanze: Begonia derycxiana Lem

Familie: Begoniaceae Lat. Drogenname:

Bemerkungen: 1886; mäßig (gemahlen): gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1464 Familie: Begoniaceae

Lat. Drogenname: Fructus Begonia

Bemerkungen: Brasilien; St. Catharina; bei Joinville 1904; leg. K. Grossmann; gut; gedr.

Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1465 Familie: Loasaceae

Lat. Drogenname: Fructus Loasa

Bemerkungen: Hort. Bot. Gottingensis 1891 leg. A. Peter; gut; gedr. Etikett Botan.

Museum Göttingen; Mex. SA

Probennummer: 1466

Stammpflanze: Laguncularia racemosa Gärtn.

Familie: Combretaceae Lat. Drogenname: Semen

Bemerkungen: Puerto Rico Sintenis; 4858; gut; "Guiana"; gedr. Etikett Botan. Museum

Göttingen

Stammpflanze: Eucalyptus corynocalyx

Familie: Myrtaceae

Andere Drogennamen: Sugar-Gum

Bemerkungen: Süd australien 1889; mäßig (gemahlen); gedr. Etikett Botan. Museum

Göttingen

Probennummer: 1468

Stammpflanze: Ficus elastica L.

Familie: Moraceae

Lat. Drogenname: Fructus fici elasticae

Bemerkungen: Ägypten; Kairo; Zoolog. Garten von Gisch 41905 leg. G. Schweinfurth; mäßig; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen; mit hschr. Etikett inliegend, Auto-

graph?

Probennummer: 1469 Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: Puerto Rico Sintenis 4436; schlecht; gedr. Etikett Botan. Museum Göt-

tingen

Probennummer: 1470

Stammpflanze: Eugenia pseudopsidium Jacq.

Familie: Myrtaceae Lat. Drogenname: Semen

Bemerkungen: St. Thomas; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1471

Stammpflanze: Bixa Orellana L.

Familie: Bixaceae

Lat. Drogenname: Semen

Bemerkungen: cult. In h.b. Göttingen 12031883; gut; gedr. Etikett Botan. Museum

Göttingen

Probennummer: 1472

Stammpflanze: Eucalyptus amygdalina var radiata Benth.

Familie: Myrtaceae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: Nova Hollandia 1871 mis. Dr. Wools; gut

Probennummer: 1473

Stammpflanze: Eucalyptus pilularis

Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: Im. Nova Hollandia - Neu South Wales Prof.. Paramatha, 1871 lect.

Mis. Dr. Wools; gut

Stammpflanze: Amomum curcuma Jacq.

Familie: Zingiberaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Curcumae rotund.

Bemerkungen: Madras 1899; Mettenheimer; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttin-

gen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 1475

Stammpflanze: Calycothrix tetragona

Familie: Myrtaceae

Bemerkungen: (75.) 1894; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1476

Stammpflanze: Hippophae rhamnoides

Familie: Elaeagnaceae

Lat. Drogenname: Semen Hippophaae rhamnoides

Bemerkungen: in Gr. Tabarz 1904; geschenkt von Böttcher & Völcker; gut; gedr. Eti-

kett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1477 Familie: Rhamnaceae

Lat. Drogenname: Fructus Zizyphi Hamur

Bemerkungen: Engl. Somaliland an Webi 81891 leg. Rob. Brichetti, ded. G. Schweinfurth 1907; leer; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen; mit hschr. Etikett inliegend;

Autograph?

Probennummer: 1478

Stammpflanze: Terminalia spec.

Familie: Bignoniaceae

Lat. Drogenname: Fructus Terminaliae spec.

Bemerkungen: Cairo 1874; Brugsch; gut; ohne Etikett; hschr. Zettel inliegend

Probennummer: 1479

Stammpflanze: Acacia arabica var. nilotica

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Blätter

Bemerkungen: Ägypten Sant 1907 Dr. F. Grothe; gut; "Färbmittel. Frucht heißt Ka-

rat."; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1480

Stammpflanze: Moricandia clavata Boiss

Familie: Cruciferae

Bemerkungen: Agypten Pyramiden von Gisch 1903; leg. Et comm. G. Schweinfurth; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen; mit hschr. Etikett inliegend; Autograph?

Probennummer: 1481

Stammpflanze: Rhipsalis cassytha Gärtn.

Familie: Cactaceae

Lat. Drogenname: Semen

Bemerkungen: Puerto Rico Sintenis 2353; mäßig; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1482

Stammpflanze: Asphodelus microcarpus Familie: Asphodeliaceae (Liliaceae) Andere Drogennamen: Wurzelstock

Bemerkungen: Viv. Ägypten Marint bei Alexandria 41903 G. Schweinfurth; gut; "April 1903 ded. G. Schweinfurth 1907"; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen; mit hschr.

Etikett inliegend; Autograph

Probennummer: 1483

Stammpflanze: Conocarpus erecta L.

Familie: Combretaceae Lat. Drogenname: Semen

Bemerkungen: Puerto Rico Sinteis 598; gut; "carib.; S. Amerika"; gedr. Etikett Botan.

Museum Göttingen

Probennummer: 1484

Stammpflanze: Terminalia chebula

Familie: Bignoniaceae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: "Myrobalanen" Bombay 11905 geschenkt von Oberlehrer H. Quantz in

Gronau; W. gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1485

Stammpflanze: Tristicha laurina Familie: Podostemaceae Lat. Drogenname: Semen

Andere Drogennamen: "Water gum"

Bemerkungen: New South Wales; 1889; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen; zweites Etikett (hschr.) inliegend (alle Proben aus N.S. Wales mit derselben Hand-

schrift)

Probennummer: 1486

Stammpflanze: Bertholletia excelsa Bonpl.

Familie: Lecythidaceae Lat. Drogenname: Nuces Andere Drogennamen: Paranuß

Bemerkungen: gut "Zu den andern Para-Nüssen zu thun"; nur hschrl. Zettel inliegend

Probennummer: 1487

Stammpflanze: Melaleuca leucadendron

Familie: Myrtaceae Lat. Drogenname: Folia

Andere Drogennamen: "White or broad leaves tea"

Bemerkungen: New South Wales 1889; gut, gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen;

zweites Etikett hschr. Inliegend

Probennummer: 1488 Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: Puerto Rico Sintenis 3872; mäßig; gedr. Etikett Botan. Museum Göttin-

gen

Probennummer: 1489

Stammpflanze: Bucidas buceras L.

Familie: Combretaceae Lat. Drogenname: Cortex

Bemerkungen: Puerto Rico Sintenis 4897; gut; "monströs"; gedr. Etikett Botan. Muse-

um Göttingen

Probennummer: 1490

Stammpflanze: Caseria samydac.

Familie: Flacourtiaceae Lat. Drogenname: Semen

Bemerkungen: Puerto Rico Sintenis 4451; mäßig; gedr. Etikett Botan. Museum Göttin-

gen

Probennummer: 1491

Stammpflanze: Grias cauliflora

Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: (75.); gut; "dt. Krug"; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1492

Stammpflanze: Medemia argun B.H.

Familie: Palmae

Andere Drogennamen: Früchte

Bemerkungen: Gr. Nubische Wüste Uadi Delah im N. von Murat; 51902 ded. G.

Scheinfurth 1907; leer; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1493

Stammpflanze: a) Melocactus communis L.

Familie: Cactaceae

Lat. Drogenname: Semen

Bemerkungen: St. Thomas fast leer; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1493

Stammpflanze: Terminalia chebula Retz.

Familie: Bignoniaceae

Andere Drogennamen: Früchte

Bemerkungen: 1905 G. Scheinfurth; gut; "Aus Ostindien in Alexandria eingeführt als Droge und Gerbmaterial ded. G. Schweinfurth." gedr. Etikett Botan. Museum Göttin-

gen; mit hschr. Etikett inliegend; Autograph

Stammpflanze: Calligonum comosum

Familie: Polygonaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: L'Herit. Unterägypten, Sandhägel am Katatbe-Kanal 20041902; G. Schweinfurth; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen; mit schr. Etikett inliegend;

Autograph?

Probennummer: 1495

Stammpflanze: Medemia argun B.H.

Familie: Palmae

Bemerkungen: Trümmer der männnl. Blütenähre; Gr. Nubische Wüste Uadi Delah 51902 G. Schweinfurth; gut; "Mai 1902. Ded. G. Schweinfurth 1907"; gedr. Etikett

Botan. Museum Göttingen; mit hschr. Etikett inliegend; Autograph?

Probennummer: 1496

Stammpflanze: Arachis hypogaea

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Semen Arachidis Andere Drogennamen: Erdnüsse

Bemerkungen: "Maudui" Mozambique 1890 misit Philippi-Hamburg leer; gedr. Etikett

Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1497

Stammpflanze: Artiplex nummularia

Familie: Chenopodiaceae Andere Drogennamen: Früchte

Bemerkungen: "Salt-bush" Australien 1907 ded. Dr. F. Grothe; gut; gedr. Etikett Bo-

tan. Museum Göttingen

Probennummer: 1498

Stammpflanze: Foeniculum officinale All.

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Fructus Foeniculi Andere Drogennamen: Fenchel

Bemerkungen: mäßig; "88"; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1499

Stammpflanze: Arachis hypogaea

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Semen Arachidis Andere Drogennamen: Erdnüsse

Bemerkungen: geschält; Ostafrika 1900 vom Bot. Mus. Hamburg; mäßig; gedr. Etikett

Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1500

Stammpflanze: Pimpinella Anisum L.

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Fructus Anisi

Andere Drogennamen: Anis

Bemerkungen: mäßig; "88"; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1501

Stammpflanze: Mecranium amygdalinum Fr.

Familie: Melastomaceae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: Puerto Rico Sintenis 2605; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1502

Stammpflanze: Miconia racemosa DC. Var. Brachypoda Cogn.

Familie: Melastomaceae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: Puerto Rico Sintenis 4684; mäßig; gedr. Etikett Botan. Museum Göttin-

gen

Probennummer: 1503

Stammpflanze: Myrsine coriacea R. Br.

Familie: Myrsiniaceae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: "Arrayen" Puerto Rico sintenis 4305; gut; gedr. Etikett Botan. Museum

Göttingen; "107"

Probennummer: 1504 Stammpflanze: Torilis infesta Familie: Umbelliferae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: Kart Divaca 18091895 leg. A. Peter; gut; gedr. Etikett Botan. Museum

Göttingen; "88"

Probennummer: 1505

Stammpflanze: Erygium giganteum

Familie: Umbelliferae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: H.b. Gttgn 1891 leg. A. Peter; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttin-

gen; "88"

Probennummer: 1506

Stammpflanze: Antheum graveolens:

Familie: Umbelliferae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: Ceylon 1900 mis. Hagenbeck; vom bot. Mus. Hamburg 1900; gut; gedr.

Etikett Botan. Museum Göttingen"88"

Probennummer: 1507

Stammpflanze: Aralia cashmiriana DC.

Familie: Araliaceae

Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: H.b.G. 1886 gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen; "88"

Stammpflanze: Cornus florida Null.

Familie: Cornaceae

Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: N. Amer.; Peter; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1509

Stammpflanze: Jacquinia armillaris L.

Familie: Myrsinaceae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: Puerto Rico Sintenis 1869; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1510

Stammpflanze: Jussiaea peruviana L.

Familie: Oenotheraceae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: Puerto Rico (Peru) Sintenis 2492; gut; gedr. Etikett Botan. Museum

Göttingen

Probennummer: 1511

Stammpflanze: Plumbago scandens L.

Familie: Plumbaginaceae

Bemerkungen: Puerto Rico (Neugranada) Sintenis 3607; mäßig; gedr. Etikett Botan.

Museum Göttingen

Probennummer: 1512

Stammpflanze: Miconia impetislaris D. Don.

Familie: Melastomaceae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: Puerto Rico Sintenis 4518; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen;

,,76"

Probennummer: 1513

Stammpflanze: Henriettella fascicularis Triana.

Familie: Melastomaceae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: Puerto Rico Sintenis 4586; mäßig; gedr. Etikett Botan. Museum Göttin-

gen; "76"

Probennummer: 1514

Stammpflanze: Bixa Orellana L.

Familie: Bixaceae

Lat. Drogenname: Semen

Bemerkungen: O. Indien ex h.b. Utrecht 1891; spärlich; gedr. Etikett Botan. Museum

Göttingen

Probennummer: 1515 Stammpflanze: Trapa natans

Familie: Trapaceae

Lat. Drogenname: Fructus

Andere Drogennamen: Wassernüsse

Bemerkungen: Triest; (Peter); gut; "Herkunft unbekannt"; gedr. Etikett Botan. Museum

Göttingen; "72"

Probennummer: 1516

Stammpflanze: Epilobium montanum

Familie: Oenotheraceae Lat. Drogenname: Semen Bemerkungen: 91895 gut

Probennummer: 1517

Stammpflanze: Canella alba Murr.

Familie: Canellaceae Lat. Drogenname: Semen

Bemerkungen: Puerto Rico (s. Amerika) Sintenis 1691; gut; gedr. Etikett Botan. Muse-

um Göttingen; "72"

Probennummer: 1518

Stammpflanze: Trapa natans L.

Familie: Trapaceae

Andere Drogennamen: Wassernüsse

Bemerkungen: Bot. Garten Göttingen 9091908; A. Peter; gut; gedr. Etikett Botan.

Museum Göttingen; "76"

Probennummer: 1519

Stammpflanze: Miconia sintenisii Cogn.

Familie: Melastomaceae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: Puerto Rico Sintenis 4346; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen;

,,76"

Probennummer: 1520

Stammpflanze: Trapa Verbanensis de Not.

Familie: Trapaceae

Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: Lago Maggiore bei Angera 1887; ret. Solms; gut; Etikett ex Herbario

Gottingensis

Probennummer: 1521

Stammpflanze: Nepsera aquatica Bauh.

Familie: Melastomaceae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: Dominica; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1522

Stammpflanze: Tetrazygia crotonifolia DC.

Familie: Melastomaceae Lat. Drogenname: Fructus Bemerkungen: Puerto Rico Sintenis 4309; mäßig; gedr. Etikett Botan. Museum Göttin-

gen

Probennummer: 1523

Stammpflanze: Henriettella fascicularis

Familie: Melastomaceae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: Puerto Rico Sintenis 2562; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1524

Stammpflanze: Maesa picta Hochst.

Familie: Myrsinaceae

Lat. Drogenname: Fructus Maesae/Saori

Bemerkungen: Ethiopien; gegen Bandwurm; "Saori" Abyssinien W. Schimper; gut;

gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1525

Stammpflanze: Myrsine africana L.

Familie: Myrsinaceae

Lat. Drogenname: Fructus Myrsines/Zaddse

Bemerkungen: Abyssinien; W. Schimper; gut; inliegend Etikett Museum bot. Berolinen-

sis; weiterer Kommentar unleserlich

Probennummer: 1526

Stammpflanze: Maesa picta Hochst.

Familie: Myrsinaceae

Lat. Drogenname: Fructus Maesae/Saori

Bemerkungen: Ethiopien; gegen Bandwurm; "Saori" Abyssinien W. Schimper; gut;

inliegend Etikett Museum bot. Berolinensis

Probennummer: 1527

Stammpflanze: Epilobium hirsutum L.

Familie: Onagraceae Lat. Drogenname: Semen Andere Drogennamen:

Bemerkungen: 91898 Peter gut

Probennummer: 1528

Stammpflanze: Arbutus unedo L.

Familie: Ericaceae

Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: Pola im Kaiserwalde 8091895 leg. A. Peter; gut; gedr. Etikett Botan.

Museum Göttingen; "101"

Probennummer: 1529

Stammpflanze: Miconia foveolata Cogn.

Familie: Melastomaceae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: Puerto Rico Sintenis 1335; mäßig; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Stammpflanze: Clidemia hirta Don.

Familie: Melastomaceae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: Puerto Rico Sintenis 2080; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen;

,,76"

Probennummer: 1531

Stammpflanze: Vaccinium oxycoccus L.

Familie: Ericaceae

Lat. Drogenname: Fructus

Andere Drogennamen: Cranberry

Bemerkungen: H. b. Mchn.; 1877 Peter; mäßig; gedr. Etikett Botan. Museum Göttin-

gen; "101"

Probennummer: 1532

Stammpflanze: Hopea faginea Familie: Dipterocarpaceae Lat. Drogenname: Semen

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1534

Stammpflanze: Trapa natans L.

Familie: Trapaceae

Lat. Drogenname: Fructus

Andere Drogennamen: Wassernüsse

Bemerkungen: gut; fremdes Etikett inliegend; numeriert "40"

Probennummer: 1535

Stammpflanze: Pastinaca sativa

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Semen Pastinacae

Bemerkungen: München, Isarauen 15091878 leg. A. Peter; gut; gedr. Etikett Botan.

Museum Göttingen: "88"

Probennummer: 1535

Stammpflanze: a) Trapa Onagraricae

Familie: Trapaceae

Lat. Drogenname: Fructus

Andere Drogennamen: Wassernüsse

Bemerkungen: Lago di Varese 1887; unleserlich; gut; fremdes Etikett inliegend: "Trapa

from Lago die Varese. Vere 87. Retulit H...?"; numeriert "40; onagrar."

Probennummer: 1536

Stammpflanze: Oenothera biennis Lin.

Familie: Oenotheriaceae Lat. Drogenname: Semen

Bemerkungen: H.b.G. 1886; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen; "78"

Stammpflanze: Tetrazygia discolor DC.

Familie: Melastomaceae

Bemerkungen: Doninica leer; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1538

Stammpflanze: Ardisia spec. Fol. Maxim.

Familie: Myrsinaceae Lat. Drogenname: Semen

Bemerkungen: Doninica; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1539

Stammpflanze: Monotropa hypopitys

Familie: Ericaceae

Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: Göttingen; Hainberg 21081904; leg. Prof. Peter; gut; gedr. Etikett Botan.

Museum Göttingen

Probennummer: 1540

Stammpflanze: Arbutus unedo Lin.

Familie: Ericaceae

Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: Miramaro b. Triest 30091880; peter; gut; gedr. Etikett Botan. Museum

Göttingen; "102"

Probennummer: 1541

Stammpflanze: Angelica silvestris

Familie: Umbelliferae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: Grönnestrand? 3091894 A. Peter; gut; gedr. Etikett Botan. Museum

Göttingen

Probennummer: 1542

Stammpflanze: Adelobatrys adcendens Tr.

Familie: Melastomaceae

Andere Drogennamen: Früchte

Bemerkungen: Brasilien Juruá; Miry 81091 leg. Ule; gut; "access. XI.04"; gedr. Etikett

Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1543

Stammpflanze: Heracleum eminens

Familie: Umbelliferae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: gut; "4"; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen; "88"

Probennummer: 1544

Stammpflanze: Cistus menspeliensis

Familie: Cistaceae

Lat. Drogenname: Fructus Ladanum

Andere Drogennamen: Landanharz

Bemerkungen: Brionii 5021912 (Peter); gut; Tütchen

Probennummer: 1545

Stammpflanze: Cistus monpeliensis

Familie: Cistaceae

Lat. Drogenname: Fructus Ladanum Andere Drogennamen: Landanharz

Bemerkungen: 18091910 (Peter); gut; Tütchen

Probennummer: 1546

Stammpflanze: Viola pratensis M. et K.

Familie: Violaceae

Lat. Drogenname: Semen

Bemerkungen: H.b.G. 1887; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1547

Stammpflanze: Shorea spec. Rob. Familie: Dipterocarpaceae Lat. Drogenname: Semen Bemerkungen: leg. Goebel ?; gut

Probennummer: 1548

Stammpflanze: Epilobium alpinum L.

Familie: Onagraceae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: 1897; gut; hschr. Etikett inliegend

Probennummer: 1549

Stammpflanze: Kiggelaria africana

Familie: Flacourtiaceae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: in Hort. B. Gttgn.; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1550

Stammpflanze: Aethusa cynapium

Familie: Umbelliferae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: Mnchn., Moosach 1879; A. peter; gut; gedr. Etikett Botan. Museum

Göttingen; "88"

Probennummer: 1551

Stammpflanze: Pimpinella anisum L.

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Fructus Anisi Andere Drogennamen: Anis

Bemerkungen: Hat. Neapel 1891 (Peter); spärlich; gedr. Etikett Botan. Museum Göttin-

gen; "88"

Probennummer: 1552 Familie: Myrsinaceae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: Puerto Rico Sintenis 6829; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen;

.,110"

Probennummer: 1553

Stammpflanze: Oenothera pimpinelloides

Familie: Umbelliferae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: Istrien, Brioni-Inseln 10091895 leg. A. Peter; gut; gedr. Etikett Botan.

Museum Göttingen

Probennummer: 1554

Stammpflanze: Myrsina y. Sega garganta

Familie: Myrsinaceae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: Porto Rico; gut; "töpf. No. 1006. Hb. No. 1240"; gedr. Etikett Botan.

Museum Göttingen

Probennummer: 1555

Stammpflanze: Hopea selanica Familie: Dipterocarpaceae Lat. Drogenname: Semen

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1556

Stammpflanze: Orlaya grandiflora

Familie: Umbelliferae

Andere Drogennamen: Früchte mit anhängender Schafwolle

Bemerkungen: Hainberg 18071891 leg. A. Peter; gut; gedr. Etikett Botan. Museum

Göttingen

Probennummer: 1557

Stammpflanze: Aralia racemosa L.

Familie: Araliaceae

Andere Drogennamen: Früchte

Bemerkungen: H.b.G. 1886; mäßig; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1558

Stammpflanze: Coriandrum sativum L.

Familie: Umbelliferae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: Hort. Bot. Göttingen 1890; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1559

Stammpflanze: Chaerophyllum bulbosum L.

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: mäßig; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen; "88"; männl.

Probennummer: 1560

Stammpflanze: Coriandrum sativum L.

Familie: Umbelliferae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: 88 H. Quantz; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1561

Stammpflanze: Meum athamanticum Jaq.

Familie: Umbelliferae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: H.b.G. 1887; mäßig; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1562

Stammpflanze: Petroselinum sativum

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Fructus Petroselini

Bemerkungen: S. Europa; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg.

Probennummer: 1563

Stammpflanze: Caucalis daucoides

Familie: Umbelliferae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: Göttingen: über Herberhausen 1901 leg. A. Peter; gut; gedr. Etikett

Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1564

Stammpflanze: Myriophyllum spicatum L.

Familie: Haloragaceae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: Ostpreussen Gumbinnen; Kollatischken 28081873 (Peter) gut; Tütchen

Probennummer: 1565

Stammpflanze: Arctostaphylos uva ursi

Familie: Ericaceae

Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: Dänemark; Kjärsingheide bei Esbjerg 25081895 (Peter) gut; Tütchen

Probennummer: 1566

Stammpflanze: Grammadenia parasitica Gris.

Familie: Myrsinaceae Lat. Drogenname: Semen

Bemerkungen: Dominica; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1567

Stammpflanze: Siler trilobum Scop.

Familie: Umbelliferae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: 4061886; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen; "88"

Probennummer: 1568

Stammpflanze: Ferula galbaniflua Boiss. Et Buhse

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Fructus Ferulae galbanifluae

Bemerkungen: Karst. Dolina Riznik bei Divaca 18091895 leg. A. Peter; gut; gedr. Eti-

kett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1569

Stammpflanze: Astrantia major L.

Familie: Umbelliferae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: Hort. Bot. Gottingensis 6031892 leg. I.G. Hallier; gut; gedr. Etikett

Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1570

Stammpflanze: Oenanthe fistulosa

Familie: Umbelliferae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: Nörten am Uemmelberge 1889 A. Peter; gut; gedr. Etikett Botan. Muse-

um Göttingen

Probennummer: 1571

Stammpflanze: Crithmum maritimum L.

Familie: Umbelliferae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: Triest 30091880 Peter gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen;

,,88"

Probennummer: 1572

Stammpflanze: Archangelica officinalis

Familie: Umbelliferae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: gut; "Hoffm.4"; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1573

Stammpflanze: Coriandrum sativum L.

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Fructus Coriandri Andere Drogennamen: Koriander

Bemerkungen: Asien; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg.

Probennummer: 1574

Stammpflanze: Caucalis leptophylla

Familie: Umbelliferae

Andere Drogennamen: Früchte

Bemerkungen: Botan. Garten Göttingen 1896 A. Peter; gut; gedr. Etikett Botan. Muse-

um Göttingen

Probennummer: 1575

Stammpflanze: Peucedanum pastinaca Benth.

Familie: Umbelliferae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen; "88; 243."

Probennummer: 1576

Stammpflanze: Jacquinia armillaris L.

Familie: Myrsinaceae

Lat. Drogenname: Fructus Jacquiniae

Bemerkungen: St. Thomas; mäßig; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1577

Stammpflanze: Primula japonica Grey.

Familie: Primulaceae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: Hort. Bot. Göttingen 1889 A. Peter; gut; gedr. Etikett Botan. Museum

Göttingen

Probennummer: 1578

Stammpflanze: Coriandrum sativum L.

Familie: Umbelliferae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: "Kuskara" Ägypten 1907 ded Dr. F. Grothe angefressen; gedr. Etikett

Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1579

Stammpflanze: Levisticum officinale Al..

Familie: Umbelliferae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: gut; "4"; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen; "88"

Probennummer: 1580

Stammpflanze: Coriandrum sativum L.

Familie: Umbelliferae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1581

Stammpflanze: Ptychotis adjovan / coptica

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Fructus Adjovan Andere Drogennamen: Thymolsamen

Bemerkungen: O. Indien, Vorderindien; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttin-

gen/Pharmacogn. Sammlg.

Stammpflanze: Cuminum cyminum

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Fructus Cumini Andere Drogennamen: Schwarzkümmel

Bemerkungen: Östlliches Mediterangebiet; 1911; vom Bot. Mus. In Dahlem; gut; gedr.

Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1583

Stammpflanze: Anethum graveolens

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Fructus Anethi Andere Drogennamen: Dill

Bemerkungen: SO Europa; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg.

Probennummer: 1584

Stammpflanze: Laserpitium hispidum MB.

Familie: Umbelliferae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: (Taur. Caucas.) H.b. Göttingen 1889 A. Peter; gut; gedr. Etikett Botan.

Museum Göttingen

Probennummer: 1585

Stammpflanze: Bupleureum rotundifolium

Familie: Umbelliferae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: Göttingen, Hainberg 1889 A. Peter; gut; gedr. Etikett Botan. Museum

Göttingen

Probennummer: 1586

Stammpflanze: Petroselinum sativum

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Fructus Petroselini

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen; "(Petr. Sativum)"

Probennummer: 1587

Stammpflanze: Polylophium orientale Boiss.

Familie: Umbelliferae Lat. Drogenname: Semen

Bemerkungen: H.b.G. 1888; mäßig; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen; "88"

Probennummer: 1588

Stammpflanze: Eugenia centiflora

Familie: Myrtaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: "Jabotica" Brasilien Sta. Catharina bei Joinvile im Walde 1904 leg. K.

Grossmann; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen; "10 B"

Stammpflanze: Lecythis zabucayo Aubl.

Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: Fructus

Andere Drogennamen: Sapucaia-Nüsse

Bemerkungen: Guyana 22071927; gut; auf gedr. Zettel eingetragen; gedr. Unterschrift:

"Hochachtend Franz Birck"

Probennummer: 1590

Andere Drogennamen: Fruchtstände "Myrte"

Bemerkungen: Pflanze eingelgt Brasilien Hochland v. S. Catharina 1905 leg. K. Gross-

mann; gut; Etikett inliegend; "ausg...?.. Nr. 45"

Probennummer: 1591

Stammpflanze: Eugenia floribunda West.

Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: St. Thomas; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1592

Stammpflanze: Eugenia centiflora

Familie: Myrtaceae

Andere Drogennamen: Früchte

Bemerkungen: Brasilien St. Catharina bei Joinville 1903 leg. K. Grossmann; mäßig;

gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen; "10 a"

Probennummer: 1593

Stammpflanze: Eugenia caryophyllata

Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: Caryophylli

Andere Drogennamen: Gewürznelken

Bemerkungen: Ostafrika 1900 vom bot. Mus. Hamburg; gut; gedr. Etikett Botan. Mu-

seum Göttingen

Probennummer: 1594

Stammpflanze: Eugenia pitanga

Familie: Myrtaceae

Andere Drogennamen: Kerne

Bemerkungen: "Pitanga" Brasilien Sta. Catharina bei Joinville cult. 1904 leg. K. Gross-

mann; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1595

Stammpflanze: Eucalyptus corymbae

Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: Sm. Nov. Hollandia; New South Wales prope Paramatha 1871 lect. Mis.

Dr. Wools; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Stammpflanze: Gustavia augusta

Familie: Lecythidaceae Lat. Drogenname: Fructus

Andere Drogennamen: Jeniparandiba; Pau fedorento

Bemerkungen: Brasilien Juruma Mirg., 61901 leb. Ule ; gut; gedr. Etikett Botan. Muse-

um Göttingen; "access XI.04"

Probennummer: 1597

Stammpflanze: Cariniana brasiliensis

Familie: Lecythidaceae Lat. Drogenname: Fructus Andere Drogennamen: Früchte

Bemerkungen: Brasilien St. Catharina bei Joinville im Walde 1904 leg. K. Grossmann;

gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1598

Stammpflanze: Cariniana exigua

Familie: Lecythidaceae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: gut; Etikett direkt auf Probe geklebt; weiterer Kommentar, aber unleser-

lich

Probennummer: 1599

Stammpflanze: Eucalyptus globulus

Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: Fructus matur. Eucalypti

Bemerkungen: Napoli, Villa Floridiana 31883 Solms; gut; gedr. Etikett Botan. Museum

Göttingen

Probennummer: 1600

Stammpflanze: Terminalia catappa L.

Familie: Combretaceae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: Asien; 1902 ded. Apotheker Krug; gut; gedr. Etikett Botan. Museum

Göttingen

Probennummer: 1601

Stammpflanze: Terminalia chebula Retz.

Familie: Combretaceae Lat. Drogenname: Fructus Bemerkungen: Myrobalanen, gut

Probennummer: 1602

Stammpflanze: Terminalia chebula Retz.

Familie: Combretaceae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: Myrobalanen Südasien 1912 ded. Prof. Fischer; gut; gedr. Etikett Botan.

Museum Göttingen

Stammpflanze: Isoptera boanensis

Familie: Dipterocarpaceae

Lat. Drogenname: Fructus Isopterae Bemerkungen: gut; Umschlag

Probennummer: 1604

Stammpflanze: Psidium araca

Familie: Myrtaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Brasilien St. Catharina bei Joinville im Walde 1904 leg. K. Grossmann;

gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen; "83"

Probennummer: 1605

Stammpflanze: Lecythis zabucaja

Familie: Myrtaceae

Andere Drogennamen: Früchte

Bemerkungen: Brasilien Macahád Aranjo; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1606

Stammpflanze: Martierea edulis Ndz.

Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: 3071877 E.P. angefressen; Etikett inliegend; "Camb..?"

Probennummer: 1607

Stammpflanze: Lawsonia alba

Familie: Lythraceae

Andere Drogennamen: Früchte

Bemerkungen: Ägypten 1874 mis. Prof. Brugsch; gut

Probennummer: 1608

Stammpflanze: Barringtonia vriesei

Familie: Lecythidaceae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: 250118884; gut; Umschlag

Probennummer: 1609 Familie: Lecythidaceae

Andere Drogennamen: Fruchtschalen

Bemerkungen: gut; ohne Etikett, sieht aus wie Fruchtschalen zu 1605

Probennummer: 1610

Stammpflanze: Hopea selanica Familie: Dipterocarpaceae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: 22021883; gut; Umschlag

Stammpflanze: Lagerstroemia reginae

Familie: Lythraceae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: gut; Umschlag; "77"

Probennummer: 1612

Stammpflanze: Hippophae rhamnoides

Familie: Elaeagnaceae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: Ostpreussen Gumbinnen an der Tilsiter Chaussee hiner dem Mühlen-

häuschen 1870 (Peter) gut; Umschlag

Probennummer: 1613

Stammpflanze: Hippophae rhamnoides

Familie: Elaeagnaceae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: München, Menterschwaige 19091875 (Peter) gut; Umschlag

Probennummer: 1614

Stammpflanze: Lythrum salicaria

Familie: Lythraceae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: Ostpreußen Gumbinnen; Marienthal 10091873 (Peter) gut; Umschlag

Probennummer: 1615

Stammpflanze: Melaleuca pentagona

Familie: Myrtaceae

Bemerkungen: Hort. Bot. Göttingen 1061899 gut; Umschlag

Probennummer: 1616

Stammpflanze: Bertholletia excelsa

Familie: Lecythidaceae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: Brasilien Bahia/Amazonenstrom 1905 von K. Grossmann; gut; gedr.

Etikett Botan. Museum Göttingen; einige Paranüsse in einer Frucht

Probennummer: 1617

Stammpflanze: Barringtonia spec.

Familie: Lecythidaceae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1618

Stammpflanze: Manilkara zapota

Familie: Sapotaceae Lat. Drogenname: Semen

Bemerkungen: Jamaika Kingston 31031893 ded. Prof. Marmé; Göttingen; mäßig; gedr.

Etikett Botan. Museum Göttingen

Stammpflanze: Lucuma multiflorum

Familie: Sapotaceae

Lat. Drogenname: Fructus Lucumae

Bemerkungen: Puerto Rico, Sintenis 4548; mäßig; gedr. Etikett Botan. Museum Göttin-

gen

Probennummer: 1620 Stammpflanze: Sideroxylon

Familie: Sapotaceae

Lat. Drogenname: Fructus Sideroxylonis

Bemerkungen: Puerto Rico, Sintenis 6218; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1621

Stammpflanze: Mimusops plecana Pierre

Familie: Sapotaceae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: Puerto Rico, Sintenis 3829; mäßig; gedr. Etikett Botan. Museum Göttin-

gen

Probennummer: 1622

Stammpflanze: Mammea americana

Familie: Guttiferae

Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: Mexico 1874; Herr Gieseler tradiert; gut; gedr. Etikett Botan. Museum

Göttingen

Probennummer: 1623

Stammpflanze: Mammea americana

Familie: Guttiferae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico, leg. Sintenis, gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1624

Lat. Drogenname: Gallae mozulenses

Andere Drogennamen: Galläpfel aus Mossul im Irak

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1625 Stammpflanze: Rheum spec. Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Rhei anglici

Bemerkungen: Englang cult.; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharma-

cogn. Sammlg.

Probennummer: 1626

Lat. Drogenname: Gallae mozulenses

Andere Drogennamen: Galläpfel aus Mossul im Irak

Bemerkungen: Mettenheimer; gut; "Durch Cynips gallae tinctoriae auf Quercus infectoria in Persien"; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1627

Stammpflanze: Butyrospermum Parkii

Familie: Sapotaceae
Lat. Drogenname: Semen

Andere Drogennamen: Sheanüsse

Bemerkungen: Togoland; leg. Warnecke; gut; "1902 vom Bot. Museum Berlin"; gedr.

Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1628

Stammpflanze: Cydonia oblonga

Familie: Rosaceae

Lat. Drogenname: Semen Cydoniae

Bemerkungen: Schlecht, inliegend Etikett Univ. Apotheke Göttingen; E. Jahns

Probennummer: 1629

Stammpflanze: Lucuma mammosa

Familie: Sapotaceae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: 110, ded. Krug; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1630

Stammpflanze: Mimusops djave Engl.

Familie: Sapotaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Kamerun 1911 leg. Zenker; 1911 v. Bot. Mus. Dahlem; gut; gedr. Etikett

Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1631

Stammpflanze: Palaquium argentatum Burck.

Familie: Sapotaceae

Andere Drogennamen: Früchte

Bemerkungen: Java Buitenzorg 1911 leg. Dr. s.V. Simon; gut; gedr. Etikett Botan. Mu-

seum Göttingen

Probennummer: 1632

Stammpflanze: Diospyros lotus L.

Familie: Ebenaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Montpellier (Rom) 1891 (Peter); gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göt-

tingen

Probennummer: 1633

Stammpflanze: Diospyros virginiana

Familie: Ebenaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: ex h.b. Florenz 1891 gut; "111"; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1634 Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: gut; inliegend Zettel: "Peter II. Expedition Deutsch-Ostafrika No. 17"

Probennummer: 1635 Stammpflanze: Sideroxylon Familie: Sapotaceae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: Puerto Rico, Sintenis 6218; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1636

Stammpflanze: Cornus brachypodia Wall.

Familie: Cornaceae Lat. Drogenname: Semen

Bemerkungen: H. Darmstadt; mäßig; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1637

Stammpflanze: Stigmatophyllum diverifolium Juss.

Familie: Malpighiaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico, Sintenis 3843; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1638

Stammpflanze: Krameria ixine L.

Familie: Polygalaceae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: Puerto Rico, Sintenis 3440; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1639

Stammpflanze: Chrysophyllum cainito L.

Familie: Sapotaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1640

Stammpflanze: Sideroxylon pallidum Spr.

Familie: Sapotaceae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: Puerto Rico, Sintenis 3950; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1641 Familie: Sapotaceae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: Puerto Rico, Sintenis 6760; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1642

Stammpflanze: Gilbertia arborea mMarch.

Familie: Araliaceae

Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: Puerto Rico, Sintenis 2638; mäßig; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1643

Stammpflanze: Krameria ixine L.

Familie: Polygalaceae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: 261 St. Thomas; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1644

Stammpflanze: Argania sideroxylon

Familie: Sapotaceae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: Schonsboes in Morocco lectum Berolino missum 1874; gut

Probennummer: 1645

Stammpflanze: Achras sapota

Familie: Sapotaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Java 30121883 leg. A. Peter; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1646

Stammpflanze: Chrysophyllum cainito L.

Familie: Sapotaceae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: Puerto Rico Eggers; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1647

Stammpflanze: Cornus alba L.

Familie: Cornaceae

Andere Drogennamen: Früchte

Bemerkungen: 1904; geschenkt von Böttcher & Völcker in Gr. Tabory gut; gedr. Eti-

kett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1647

Stammpflanze: a) Juglans olivaeformis E.

Familie: Juglandaceae Lat. Drogenname: Fructus Bemerkungen: Americ., mäßig

Probennummer: 1648

Stammpflanze: Diosphyros ebenum

Familie: Ebenaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: 111 dt. Krug; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1649

Stammpflanze: Mimusops pleana Pierre

Familie: Sapotaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico Sintenis; 3829; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1650

Stammpflanze: Myrsine africana

Familie: Myrsinaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Abyssinien Schimper; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1651

Stammpflanze: Argania sideroxylon

Familie: Sapotaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: 110 dt. Krug; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1652 Stammpflanze: Soja hispida Familie: Leguminosae Lat. Drogenname:

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: China Niuschwang; 1900 vom bot. Museum Hamburg; angefressen;

gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1653

Stammpflanze: Soja hispida March.

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1654

Stammpflanze: Tetragonolobus purpureus Mnch

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Semen Loti purpurei

Andere Drogennamen:

Bemerkungen: Bot. Garten Göttingen; cult. 1895 (Peter) gut; gedr. Etikett Botan. Mu-

seum Göttingen

Probennummer: 1655 Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen weisse Bohnen "Kundemaupo"

Bemerkungen: 65. Mozambique 1890 mis Philippi; schlecht; gedr. Etikett Botan. Muse-

um Göttingen

Probennummer: 1656

Stammpflanze: Heteropteris laurifolia Juss.

Familie: Malpighiaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico, Sintenis 5548; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Stammpflanze: Heteropteris laurifolia Juss.

Familie: Malpighiaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico, Sintenis 1693; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1658 Familie: Malpighiaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico, Sintenis 3892; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1659

Stammpflanze: Heteropteris laurifolia Juss.

Familie: Malpighiaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico, Sintenis 5068; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1660

Stammpflanze: Ladenbergia spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae bicoloratae s. Tecamez

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1661 Stammpflanze: Acridocarpus Familie: Malpighiaceae

Bemerkungen: C. Afrika Wanleg. Schweinfurth; spärlich, inliegend Etikett Mus. Bot. Berolinenese "Hymenocarda spec.? (Euphorb. Nach Asherson). Acridocarpa spec.

(Malpigh.)" (außerdem ein zweites Mal Ort und Sammler)

Probennummer: 1662

Stammpflanze: Galphimia glauca Lav.

Familie: Malpighiaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: St. Thomas; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1663

Stammpflanze: Bunshosia glandulosa Rich.

Familie: Malpighiaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Dominica; zerfressen; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1664

Stammpflanze: Comesperma volubile labill

Familie: Polygalaceae Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: spärlich; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Stammpflanze: Ilex paraguayensis

Familie: Aquifoliaceae

Lat. Drogenname: Folia Mate Andere Drogennamen: Mate

Bemerkungen: Aus Südbrasilien Staat Sta. Catharina, Joinville 1905 ded. K. Grossmann;

gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/

Probennummer: 1666

Stammpflanze: Lotus purpureus

Familie: Leguminosae Lat. Drogenname: Semen

Andere Drogennamen: Spargelerbse

Bemerkungen: Bot. Garten Göttingen, cult. 1886; gut; gedr. Etikett Botan. Museum

Göttingen

Probennummer: 1667 Stammpflanze: Soja hispida Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Semen Sojae hispidae Bemerkungen: hort. Bot. Paris, gut

Probennummer: 1669

Stammpflanze: Vitis vinifera L. Lat. Drogenname: Fructus

Andere Drogennamen: Korinthen

Bemerkungen: leer; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1670

Stammpflanze: Lotus siliquosus Roth.

Familie: Leguminosae Lat. Drogenname: Semen

Bemerkungen: Bot. Garten Göttingen, cult. 1885; angefressen; gedr. Etikett Botan.

Museum Göttingen

Probennummer: 1671

Stammpflanze: Lotus siliquosus Roth.

Familie: Leguminosae Lat. Drogenname: Semen

Bemerkungen: spärlich; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1672

Stammpflanze: Cola acuminata (Pal.) Schott et Endl.

Familie: Sterculiaceae

Lat. Drogenname: Semen Colae

Andere Drogennamen: Kolanüsse, Gurunüsse

Bemerkungen: trop. Afrika; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg.

Stammpflanze: Carya tomentosa Nult.

Familie: Juglandaceae

Lat. Drogenname: Semen Carvae

Bemerkungen: gut; zwei Etiketten inliegend: "Carya tomentosa Nult. Delaware le?

Perma. Geo Smith" und "Carya alba Nult. Delaware lec. Perma."

Probennummer: 1675

Stammpflanze: Quercus cerris

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Gallae

Andere Drogennamen: Morea-Gallen von Quercus Cerris

Bemerkungen: Griechenland; Mettenheimer, gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttin-

gen

Probennummer: 1676

Stammpflanze: Aleurites laccifera Willd., Coccus auf

Familie: Euphorbiaceae Lat. Drogenname: Lacca

Andere Drogennamen: Lackschildlaus

Bemerkungen: Shellack (Stocklack) ded., Stud. Herbst, gut; gedr. Etikett Botan. Muse-

um Göttingen

Probennummer: 1678

Stammpflanze: Cola acuminata (Pal.) Schott et. Endl.

Familie: Sterculiaceae

Lat. Drogenname: Fructus Garciniae Cola Andere Drogennamen: "weibl. Colanüsse"

Bemerkungen: Kamerun Duala 11905 geschenkt von R. Müller in Hamburg; angefres-

sen; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen; Glas zerbrochen

Probennummer: 1679

Stammpflanze: Santalum album L.

Familie: Santalaceae

Lat. Drogenname: Lignum Santali album et citrinum

Bemerkungen: gut; Glas zerbrochen; Deckel zerrissen - auf Innenseite Papier an Dr.

Wiggers addressiert!

Probennummer: 1680 Stammpflanze: Schoenanthus

Lat. Drogenname: Herba Schoenanthii

Bemerkungen: Mettenheimer; gut; Gattungsname und Sammler unleserlich: "von "ß.. Schoenanthus Linn. Von …?.. Aus Abyssinien gebracht." Apotheke zum Pelikan, Dr. w.

Mettenheimer

Probennummer: 1681

Stammpflanze: Anigneus fragrans

Familie:

Lat. Drogenname: Folia Anignei fraganti

Bemerkungen: Dittrich; gut

Probennummer: 1682

Stammpflanze: Primula minima

Familie: Primulaceae

Lat. Drogenname: Radix Primulae Bemerkungen: aus Valeriana celtica; gut

Probennummer: 1683

Stammpflanze: Arnica montana L.

Familie: Asteraceae

Lat. Drogenname: Flores Arnicae

Andere Drogennamen: Wohlverleih- oder Fällkrautblumen Bemerkungen: Bergwiesen Deutschlands; gut; Schachtel

Probennummer: 1684

Stammpflanze: Teucrium marum L.

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Herba Mari veri

Andere Drogennamen: Katzen- oder Amkerkraut Bemerkungen: Spanien, südl. Europa; gut; Schachtel

Probennummer: 1685

Stammpflanze: Viola tricolor Linn.

Familie: Violaceae

Lat. Drogenname: Herba Violae tricoloris s. faceae

Andere Drogennamen: Freisamkraut oder Stiefmütterchenkraut

Bemerkungen: Deutschland; gut; Schachtel

Probennummer: 1686

Stammpflanze: Menyanthes trifoliata L.

Familie: Gentianaceae

Lat. Drogenname: Herba Trifolii fibrini seu aquatici Andere Drogennamen: Fieberklee oder Bitterklee

Bemerkungen: sumpfige Wiesen und Gräben; gut; Schachtel

Probennummer: 1687

Stammpflanze: Diosma serratifolia Ventent.

Familie: Rutaceae

Lat. Drogenname: Folia Diosmae serratifoliae seu Fol Bucco longae

Bemerkungen: Cap der guten Hoffnung; gut; Schachtel

Probennummer: 1688

Stammpflanze: Rhus coraria L.

Familie: Anacardiaceae

Andere Drogennamen: Sumach (Tyroter)

Bemerkungen: gut; Schachtel

Stammpflanze: Rosmarinus officinalis L.

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Herba Rosmarini seu Anthos

Andere Drogennamen: Rosmarinkraut Bemerkungen: südl. Europa; gut; Schachtel

Probennummer: 1690

Lat. Drogenname: Theobromin

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1691 Lat. Drogenname: Coffein

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1692 Lat. Drogenname: Thein Bemerkungen: gut

Probennummer: 1693

Stammpflanze: Adiantum pedatum L.

Familie: Pteridaceae

Lat. Drogenname: Herba Adianth pedat. Canad. Bemerkungen: E. collectione J.B. Batke Pragae; gut

Probennummer: 1694

Stammpflanze: Teucrium chamaedrys L.

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Herba Chamaedrys

Andere Drogennamen:

Bemerkungen: Deutschland; gut; Schachtel

Probennummer: 1695

Stammpflanze: Althea officinalis Lin.

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Herba Althaeae

Andere Drogennamen: Eibisch- oder Altheenkraut Bemerkungen: Deutschland; gut; Schachtel

Probennummer: 1696

Stammpflanze: Diosmae crenat. Seu Bucco

Familie: Rutaceae

Lat. Drogenname: Herba Diosmae Andere Drogennamen: Buccoblätter

Bemerkungen: Cap der guten Hoffnung; gut; "Abst. Diosma crenata Lin. & Latifolia

Ard?"; Schachtel

Probennummer: 1697

Stammpflanze: Laurus nobilis L.

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Folia Lauri

Andere Drogennamen: Lorbeerblätter

Bemerkungen: Italien, Frankreich; gut; Schachtel

Probennummer: 1698

Stammpflanze: Malva rotundifolia L.

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Herba Malvae

Andere Drogennamen: Käsepappelkraut

Bemerkungen: an Wegen u.s.m. Deutschlands; gut; Schachtel

Probennummer: 1699

Stammpflanze: Origanum vulgaris

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Sumitat Origani vulgaris

Bemerkungen: spärlich; Schachtel

Probennummer: 1700

Stammpflanze: Stachys officinalis L.

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Herba Betonicae Andere Drogennamen: Betonienkraut Bemerkungen: Deutschland; gut; Schachtel

Probennummer: 1701 Stammpflanze: Cassia spec. Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Folia Sennae

Bemerkungen: gut; aber spärlich "Blätter von Cassia abovata Colladon & genuina Bi-

sche. Verkehrt-eyförmig blättrige Cassia"; Schachtel

Probennummer: 1702

Stammpflanze: Jacaranda proiba Spz.

Familie: Bignoniaceae

Lat. Drogenname: Folia Carobae Andere Drogennamen: Carobeblätter

Bemerkungen: Guiana u. Brasilien; gut "Abstg. Von Jacaranda proida Spz. od. Bignonia

Copaia Aubl."; Schachtel

Probennummer: 1703

Stammpflanze: Croton vulpinus

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Herba Crotonis vulpini Andere Drogennamen: Yerba del Zorillo

Bemerkungen: v. Puebla Dittrich; gut; inliegend Zettel v. Dittrich mit Name und Zusatz

"..?..als innerliches Mittel"; Schachtel

Probennummer: 1704 Stammpflanze: Ballota lanata

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Herba Ballotae lanatae Andere Drogennamen: Wolliges Balottenkraut

Bemerkungen: Sibirien; gut, Schachtel

Probennummer: 1705

Stammpflanze: Arctostaphylos uva-ursi L.

Familie: Ericaceae

Lat. Drogenname: Folia seu Herba Uvae ursi Andere Drogennamen: Bärentraubenblätter

Bemerkungen: gebirgige Gegenden Deutschlands; gut; Schachtel

Probennummer: 1706

Stammpflanze: Coffea arabica

Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: Caffee-Blätter

Bemerkungen: gut; Schachtel

Probennummer: 1707 Stammpflanze: Cassia spec. Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Foliae Sennae haleppenses Andere Drogennamen: Aleppo-Sennesblätter

Bemerkungen: Breitblättrige;; gut; elegiert. 2te Sorte Behramnns ?Blätter v. Cassia

abovata Collae & obtusata Vogel"; Schachtel

Probennummer: 1708

Stammpflanze: Lycopodium clavatum

Familie: Lycopodiaceae

Lat. Drogenname: Herba Lycopodii Andere Drogennamen: Bärlappkraut

Bemerkungen: gut; Schachtel

Probennummer: 1709 Stammpflanze: Cassia senna Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Folia Sennae arabicae (Mekka) Andere Drogennamen: Mekka-Sennesblätter

Bemerkungen: gut; "Abstg. Von Cassia medicinalis Bischoff & genunina", Schachtel

Probennummer: 1710 Lat. Drogenname: Bira Bira

Bemerkungen: Nordamerika; mäßig; Schachtel

Probennummer: 1711

Stammpflanze: Cassia lanceolata

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Folia Sennae parvae

Andere Drogennamen: Zerstückelte Sennesblätter

Bemerkungen: Oberägypten und Arabien; gut; "Abstg. Von Cassia Canceolata, abtusata

& abovata"; Schachtel

Probennummer: 1712

Stammpflanze: Laminaria digitata

Familie: Phaeophyceae

Lat. Drogenname: Stipites Laminariae digitatae

Bemerkungen: Nordmeer; schlecht; Schachtel; inliegend weiteres Etikett - arabisch?

Gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 1713

Stammpflanze: Anastatica hierochuntica

Familie: Cruciferae

Andere Drogennamen: "Jericho-Rose"

Bemerkungen: östl. Mediterrangebiet; A. Peter; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göt-

tingen

Probennummer: 1714 Lat. Drogenname: Semen

Bemerkungen: Brasilien St. Catharina 1905 leg. K. Grossmann; angefressen

Probennummer: 1715

Stammpflanze: Angelica archangelica L.

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Radix Angelicae spuriae

Bemerkungen: gut; Schachtel

Probennummer: 1716 Lat. Drogenname: Radix

Bemerkungen: D SW Afrika, Swakopmund 6121913 (Peter) mäßig

Probennummer: 1717 Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae

Bemerkungen: gut; Glaskasten; Aufkleber "2 1/2 ..?..= 1125 Grammen"

Probennummer: 1718 Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae

Bemerkungen: gut; Glaskasten; Aufkleber "1 1/3 ..?.. = 666 Grammen"

Probennummer: 1719

Stammpflanze: Cinchona hasskarliana

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Cinchonae hasskarlianae

Bemerkungen: Java, gut; Glaskasten

Stammpflanze: Cinchona australis

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Cinchonae australis

Bemerkungen: gut; Glaskasten

Probennummer: 1721

Stammpflanze: Cinchona calisaya Wedd.?

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae calisayae Andere Drogennamen: China regia elarabaya

Bemerkungen: Peru; gut; Glaskasten

Probennummer: 1722 Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex China

Bemerkungen: gut; Glaskasten; "9 Unzen = 240 Grammen"

Probennummer: 1723

Stammpflanze: Cinchona Pahudiana

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae Andere Drogennamen: Rinde

Bemerkungen: Java; cult. In Bandang 1903 comm.P. von Leersum; A. Peter; gut; gedr.

Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 1724 Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Chinidin

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1725 Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Chinidinum pur

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Chem. Laboratorium E. Merck; Darmstadt

Probennummer: 1726

Lat. Drogenname: Chinidum sulphuricum verum

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1727

Stammpflanze: Cinchona macrocarpa Howard; syn. für Cascarilla macrocarp. Wedd.;

syn. für Ladenbergia macrocarp. Wedd.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex cinchonae ovatae v. macrocarpa Andere Drogennamen: Quina alba; unechte Chinarinde

Bemerkungen: gut

Stammpflanze: Cinchona macrocarpa Howard; syn. für Cascarilla macrocarp. Wedd.;

syn. für Ladenbergia macrocarp. Wedd.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae alba (autorum recentior.) Andere Drogennamen: Quina alba; unechte Chinarinde

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1729

Stammpflanze: Cinchona glandulifera Palton?

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Cinchonae Paltonis (Howard)

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1730

Stammpflanze: Ladenbergia hexandra

Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: Quina rubra brasiliensis Delondre Quinologie

Bemerkungen: p. 41 Tab. XXII: gut

Probennummer: 1731

Stammpflanze: Ladenbergia spec.

Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: Quina tuberculosa et China fibrosa

Bemerkungen: v. Bergen; gut

Probennummer: 1732

Stammpflanze: Ladenbergia spec.

Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: Quina Huamalies

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1733 Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: Quina Huamalies, Quina de Para flava

Bemerkungen: (China de Para flava: Zimmer) gut

Probennummer: 1734

Stammpflanze: Cinchona calisaya Wedd.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae calisayae Andere Drogennamen: Quina Calisaya

Bemerkungen: Delondre Quinologie p. 33 Tab. XI; gut

Probennummer: 1735

Stammpflanze: Cinchona micrantha Rz. et Pav.

Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: Quina Huanuco

Bemerkungen: Delondre Quinologie p. 28 Tab. V; gut

Stammpflanze: Cinchona viridiflora Pav. (?)

Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: Ten-China

Bemerkungen: 1823 von H. v. Bergen; gut

Probennummer: 1737

Stammpflanze: Cinchona caloptera

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Cinchonae calopterae

Bemerkungen: Chinabasen = 2,77 %; Chinin = 0,73 %; gut

Probennummer: 1738

Stammpflanze: China pitayensis Wedd.

Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: Quina die Pitayo

Bemerkungen: (Winklers China de Cusco flava); gut

Probennummer: 1739 Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: Quina Huanuco nigricans

Bemerkungen: gut Probennummer: 1740 Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: Quina de Quito grisea

Bemerkungen: Delondre Quinologie p. 39 Tab. XX; gut

Probennummer: 1741

Stammpflanze: Cinchona spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae Andere Drogennamen: China-Rinde

Bemerkungen: Bolivien 121904 ded. Vorwerck u. Co. Hamburg; gut; gedr. Etikett Bo-

tan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 1742 Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: Quina Maracaibo

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1743

Stammpflanze: Cinchona lancifolia Mutis

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae

Andere Drogennamen: Quina de Carthagena fibrosa et China flava fibrosa

Bemerkungen: v. Bergen; gut

Probennummer: 1744 Familie: Rubiaceae Andere Drogennamen: Quina rosea de Carthagena

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1745

Stammpflanze: Cinchona lancifolia Mutis

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae

Andere Drogennamen: China flava Mutis

Bemerkungen: Delondre Quinologie p. 37 Tab. XVI; gut

Probennummer: 1746

Stammpflanze: Cinchona pubescens

Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: Quina de Cusco flava

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1747

Stammpflanze: Cinchona succirubra

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae succirubrae Andere Drogennamen: China rubra granatensis

Bemerkungen: Delondre Quinologie p. 36 Tab. XV; gut

Probennummer: 1748

Stammpflanze: Cinchona micrantha

Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: (China urbietina)

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1749

Stammpflanze: Cinchona coccinea Pav.

Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: Quina de Quito rubra (cum Epidermata suberosa)

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1750 Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China fusca de Ocanna

Bemerkungen: Delondre Quinologie p. 40 Tab. XXI; gut

Probennummer: 1751

Stammpflanze: Cinchona cordifolia Mutis

Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China flava dura, China de Cartagena dura

Bemerkungen: von v. Bergen; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttin-

gen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 1752

Stammpflanze: Cinchona lanceolata

Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China Calisaya lignosa

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1753 Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China Azahar II

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1754

Stammpflanze: Cinchona lancifolia Mutis

Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China de Carthagena dura vernalis Bemerkungen: (beste China, aber ohne Chinabasen); gut

Probennummer: 1755

Stammpflanze: Cinchona scrobiculata H. Bd.

Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China Calisaya fibrosa

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 1756

Stammpflanze: Cinchona pubescens Wedd. ?

Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China de Cusco fusca

Bemerkungen: Delondre Quinologie p. 39 Tab. XIX; gut

Probennummer: 1757 Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae de Loxa Bemerkungen: 1823 H. v. Bergen; gut

Probennummer: 1758

Stammpflanze: Cinchona pitayensis Wedd.

Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China de Pitaya

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1759

Stammpflanze: Ladenbergia riedeliana Klotzsch

Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China california

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1760 Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China regia plana

Bemerkungen: (Mißbildung); gut

Stammpflanze: Cinchona globifera

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae globiferae

Bemerkungen: (Howard); gut

Probennummer: 1762 Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China de Cusco fusca

Bemerkungen: Delondre Quinologie p. 38 Tab. XIX; gut

Probennummer: 1763

Stammpflanze: Cinchona micrantha Rz et Pav.

Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China Huanuco

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 1764 Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China de Cathagena dura venalis

Bemerkungen: gut; Siegel Dr. M.

Probennummer: 1765

Stammpflanze: Cinchona lancifolia

Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China bogotensis s. China de Carthagena aurantiaca/China

aurantici Mutis Bemerkungen: gut

Probennummer: 1766 Familie: Rubiaceae Lat. Drogenname:

Andere Drogennamen: China regia convoluta

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1767

Stammpflanze: Cinchona chahuargera

Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China de Guajaquil, Stammrinde der Cinchona chahuargera;

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1768 Stammpflanze: Familie: Rubiaceae Lat. Drogenname:

Andere Drogennamen: China Huamalies

Bemerkungen: gut

Stammpflanze: Cinchona micrantha Rz et Pav.

Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China Carabaya Bemerkungen: (Weddel); gut; Siegel Dr. M

Probennummer: 1770

Andere Drogennamen: Seltene Chinarinden-Stücke

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1771

Stammpflanze: Cinchona calisaya

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae calisayae

Bemerkungen: "(B.aus Javasamen) Chinabasen = 3,89 %; Chinin = 0,78 %)

Probennummer: 1772

Stammpflanze: Cinchona josephiana

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae josephianae

Bemerkungen: Java cult. In Bandong 1903 Comm. P. van Leersum; gut; gedr. Etikett

Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1773 Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: Chinarinde

Bemerkungen: "von Jamaica" Java cult. In Bandong 1903 comm. P. van Leersum; gut;

gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1774

Stammpflanze: Ladenbergia pedunculata

Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China cuprea

Bemerkungen: Aus der Chininfabrik von Zimmer zu Frankfurt/Main 1882 Geschenk

von Herrn Dr. G. Kerner; gut "Marka BCK gibt 1,978 % Chinin, sulfuricum"

Probennummer: 1775 Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae calisayae hybridae

Bemerkungen: gut; "Chinabasen = 2,46 %; Chinin = 1,06 %"

Probennummer: 1776

Stammpflanze: Cinchona succirubra?

Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China de Carthagena aurantiaca rubra Bemerkungen: (China de Granada Macht.); gut; "Alt und verblaßt"

Probennummer: 1777 Familie: Rubiaceae Andere Drogennamen: China alba de Payta

Bemerkungen: von Hasse; gut

Probennummer: 1778 Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae australis

Bemerkungen: (Howard); gut

Probennummer: 1779

Stammpflanze: Ladenbergia pedunculata

Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China cuprea

Bemerkungen: gut; "ACD 1,968 Chinin. Sulfuricum"

Probennummer: 1780 Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae calisayae

Andere Drogennamen: Bemerkungen: Ostindien; gut

Probennummer: 1781 Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China

Bemerkungen: Enthält verschiedene Proben: "Q. ferruginea o tuberce ..?. Lada verrugosa" und "Quina amarilia (Ruis)" - "(Beweis, daß die flava dura von der Cinchona

cordifolia abstammt. V. B.J.")

Probennummer: 1782 Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China Maracaibo

Bemerkungen: (Winkler); gut; "Enthält EH...? Chinidin"

Probennummer: 1783

Stammpflanze: Cinchona crispa

Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China Loxa vera

Bemerkungen: gut; "Delondre's Quinologie p. 30 Tab. IX"; an der Seite "Quinologie

Cinchona Condaminea"

Probennummer: 1784 Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China Huamalies

Bemerkungen: Zweigrinden; Peru; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttin-

gen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 1785 Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae officin. Bemerkungen: (e Neilgherries) 1876; gut

Stammpflanze: Ladenbergia pedunculata

Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China cuprea

Bemerkungen: (Tolima; Aus der Chinin Fabrik von Zimmer, Frankfurt/M. 1882; Geschenk von Herrn Dr. G. Kerner; gut "Marke gibt 1,778 % Chinin sulfuricum"; mit

"Kürzel" auf dem Etikett, in etwa "LDE" (?)

Probennummer: 1787 Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China Huanuco

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 1788 Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China de Maracaibo

Bemerkungen: (China peruviana, Winckler); gut "Soll nur Cinchonin enthalten"

Probennummer: 1789 Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China rubra granatenis

Bemerkungen: (Howard); gut

Probennummer: 1790

Lat. Drogenname: Cinchoninum sulphuricum

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1791 Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China Calebeja

Bemerkungen: (Winckler) (Enthält Puricin); gut "Ist China de Cusco fusco"

Probennummer: 1792 Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China rubra de Ocanna

Bemerkungen: gut; "Delondre's Quinologie p. 41 Tab. XXI"; an der Seite "Rouge brun

Nouvelle Granada"

Probennummer: 1793 Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China de Carthagena rosea

Bemerkungen: gut "Delondre's Quinologie p. 37 Tab. XVII"; an der Seite "Quina de

rosé Nouvelle Granada"

Probennummer: 1794

Stammpflanze: Ladenbergia magnifolia

Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China nova granatensis

Bemerkungen: (China nova surinamensis); gut "Astrinden"

Probennummer: 1795 Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China de Campo

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1796 Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China rubiginosa

Bemerkungen: (Winkler); 1834 von Jobst erhalten; gut "Enthält viel Cinchonin" - "Ist

China de Cusco fusca"

Probennummer: 1797

Stammpflanze: Ladenbergia riedeliana Klotzsch

Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China rubra de Argentina

Bemerkungen: gut; "Delondre's Quinologie p. 42 Tab. XXIII"; an der Seite "... ? Faunes

de la Republique Argentine"

Probennummer: 1798 Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae Calisayae

Bemerkungen: aus Indien 1872; gut

Probennummer: 1799 Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae succirubrae

Bemerkungen: gut; "Chinabasen = 5,73 %; Chinin = 1,12%"

Probennummer: 1800 Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China

Bemerkungen: gut; ohne weiteres Etikett

Probennummer: 1801 Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae Pahudianae

Bemerkungen: Java 1875; gut

Probennummer: 1802

Stammpflanze: Cinchona calisaya

Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China regia convoluta, China Calisaya

Bemerkungen: S. Amerika; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg.

Probennummer: 1803

Stammpflanze: Cinchona pitayensis

Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: Quinquina Pitayo

Bemerkungen: Nouvelle Granada; gut; "Delondre's Quinologie p. 34 Tab. XII"; an der Seite "Quinologie Cinchona Condaminea"

Probennummer: 1804 Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae calisayae Java cult.

Bemerkungen: in Bandong 1903 comm. P. von Leersum; gut

Probennummer: 1805 Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China de Cusco (Leverköhn)

Bemerkungen: gut; Cusco-China, enthält neben Cusconin (1 pC) das zu ihm isomere

Aricin (0,6 pC)"

Probennummer: 1806 Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China Tecamez bicolor

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1807 Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China de Cusco fusca

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1808

Stammpflanze: Cinchonae microphyllae

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Cinchonae microphyllae

Bemerkungen: gut; "Delondre's Quinologie p. 28 Tab. VI"; an der eite "Quina Jaen"

Probennummer: 1810 Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China de Cusco rubra (= China regia rubra)

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1811 Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China alba

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1812 Familie: Rubiaceae Lat. Drogenname:

Andere Drogennamen: China bogotensis s. de Bogotá (China Caqueta s. Furita)

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1813 Familie: Rubiaceae Andere Drogennamen: China Huamalies

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1814 Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China regia plana ex Peru (China Calisaya)

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1815

Stammpflanze: Ladenbergia pedunculata

Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China cuprea

Bemerkungen: Neugranada; gut; "Hauptsächlich Wurzelrinde (Gibt 2,686 % Chininum

sulfuricum)"; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 1816

Stammpflanze: Symplocos racemosa Roxb.

Familie: Symplocaceae

Andere Drogennamen: China rubra de Paraguatan Bemerkungen: gut; "aus China rubra gelesen"

Probennummer: 1817 Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Semen Cinchonae Pahudianae e plantario javanico

Bemerkungen: De Vrija; gut

Probennummer: 1818

Lat. Drogenname: Cinchonidinum

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1819

Lat. Drogenname: Chinidinum sulphuricum venale

Bemerkungen: gut; "Ist Chinin-haltiges schwefelsaures Cinchonidin"

Probennummer: 1820 Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China rubra dura

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1821 Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China de Carthagena rubra

Bemerkungen: s. lign.; gut "Delondre's Quinologie p. 35 Tab. XIII"; an der Seite "Car-

thagine Ligneur Nouvelle Granada"

Probennummer: 1822 Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China de Cachuard

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1823 Lat. Drogenname: Chinovin

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1824

Stammpflanze: Cinchona tucajensis

Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China de Maracaibo

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 1825 Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China Azahar II

Bemerkungen: von Popp; gut; inliegend Etikett "Sample of Bark of no value; Chinin

Fabrik Braunschweig Germany"

Probennummer: 1826 Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China Pitoyavon Duncan

Bemerkungen: gut; "ist China flava Mut."

Probennummer: 1827 Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China africana

Bemerkungen: gut; "Delondre's Quinologie p. 40. Tab. XX"; an der Seite "Quina des

Iles de Lagos (Cote d'Afrique)"

Probennummer: 1828 Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China de Matto

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1829

Stammpflanze: Ladenbergia magnifolia

Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China nova surinamensis et brasiliensis

Bemerkungen: gut "Zwischen China rubra gewesen"

Probennummer: 1830 Familie: Rubiaceae:

Andere Drogennamen: China regia convoluta Bemerkungen: des jetzigen Handels; gut

Probennummer: 1831

Stammpflanze: Ladenbergia pedunculata

Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China cuprea

Bemerkungen: Neugranada; gut; "Hauptsächlich Wurzelrinde (Gibt 3,136 % Chininum

sulfuricum)"; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 1833 Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae calisayae e Carabaya

Bemerkungen: S. Amerika; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg.

Probennummer: 1834 Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China flava Bemerkungen: 1823 von H. v. Bergen; gut

Probennummer: 1835 Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China Jaen pallida s. albida

Bemerkungen: Helle Ten-China; Ecuador; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttin-

gen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 1836 Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Coutareae latiflorae

Andere Drogennamen: China indica

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1837 Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China succirubra

Bemerkungen: 1872; gut "per Noack S. no 9/10 2 pakken"

Probennummer: 1838 Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China jaen fusca (China Pseudoloxa)

Bemerkungen: Dunkle Ten-Rinde; Guayaquil; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göt-

tingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 1839 Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China Bemerkungen: gut; ohne Etikett

Probennummer: 1840

Stammpflanze: Cinchona ovata

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex China ovatae v. erythroderma

Bemerkungen: Howard; gut

Probennummer: 1841

Stammpflanze: Cinchona succirubra

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex China succirubrae Java

Bemerkungen: cult. In Bandong 1903 mis. P. van Leersum; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 1842

Stammpflanze: Cinchona triana

Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China Pitayo Bemerkungen: gut; Siegel Dr. M.

Probennummer: 1843

Stammpflanze: Exostemma floribundum Willd.

Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China Piton s. montana

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1844 Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: Quina Jaune de Quito

Bemerkungen: gut; "Delondre's Quinologie p. 32 Tab. X" - Seite "Quinologie etc."

Probennummer: 1845 Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China officinalis

Bemerkungen: gut; "L. Kist No. 1 per Prins von Orange"

Probennummer: 1846 Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China Jaen pallida

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1847 Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae officinalis

Bemerkungen: gut; "Chinabasen = 3,62 %; Chinin = 2,21 %"

Probennummer: 1848 Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China Jaen fusca (China de Para)

Bemerkungen: (Winkler); gut "Enthält Puricin"

Probennummer: 1849 Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China flava

Bemerkungen: gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 1850 Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: Chinarinde

Bemerkungen: Zambamerada Java cult. In Bandong 1903 comm. P. van Leersum; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen

Probennummer: 1851 Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China rubra

Bemerkungen: 1823; Von H. v. Bergen; gut

Probennummer: 1852 Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China regia convoluta

Bemerkungen: e Carabaya in Peru; gut

Probennummer: 1853 Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China Bicolor Equateur

Bemerkungen: gut; Seite: "Supplement á la quinologie"

Probennummer: 1853

Stammpflanze: Cinnamodendron axillare Martius

Familie: Canellaceae

Lat. Drogenname: Cortex Paratudo

Bemerkungen: 9101880 von E. Merck; Chem. Laboratorium Darmstadt; gut

Probennummer: 1854

Stammpflanze: Rubia tinctorum L.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Radix Rubiae Bemerkungen: gut; Umschlag

Probennummer: 1855

Stammpflanze: Asarum virginianum

Familie: Aristolochiaceae

Andere Drogennamen: Wurzel von Asarum virginianum

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1857

Lat. Drogenname: Radix Agbana Ke

Bemerkungen: aus Westafrika 2051885; Geschenk der H. Rump u. Lehners, Hannover;

gut

Probennummer: 1859

Lat. Drogenname: Caulis cocculi palmuti in discis Andere Drogennamen: Geschnittene Palmherzen

Bemerkungen: gut; "Inter Rad. Columbo vulgo proveniens."

Probennummer: 1862

Stammpflanze: Atropa belladonna

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Radix Belladonnae Bemerkungen: (mense Majo collecta); gut

Probennummer: 1863

Stammpflanze: Valeriana officinalis L.

Familie: Valerianaceae

Lat. Drogenname: Radix Valerianae anglicae

Bemerkungen: gut; die Droge sind die ausgesuchten kleinen Exemplar von Gebirgs-

standorten

Probennummer: 1864

Stammpflanze: Ipomoea purga Hayne

Familie: Convolvulaceae

Lat. Drogenname: Radix jalapae inutilis

Bemerkungen: gut; Glas zerbrochen; Umschlag?

Probennummer: 1865

Stammpflanze: Osmunda regalis L.

Familie: Ophioglossaceae

Andere Drogennamen: Strunk von Osmunda regalis

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1866

Stammpflanze: Atropa belladonna

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Radix Belladonnae

Bemerkungen: (a planta florenti collecta); gut

Probennummer: 1868

Stammpflanze: Cyperus rotundus

Familie: Cyperaceae

Lat. Drogenname: Radix Cyperi rotundi

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1869

Stammpflanze: Dorstenia brasiliensis L.

Familie: Urticaceae

Lat. Drogenname: Radix Contrajervae

Bemerkungen: gut; Umschlag

Probennummer: 1870

Stammpflanze: Gelsemium sempervirens

Familie: Loganiaceae

Lat. Drogenname: Radix Gelsemii

Andere Drogennamen: Gelbe Jasminwurzel

Bemerkungen: N. Amerika; gut; Glas zerbrochen; gedr. Etikett Botan. Museum Göttin-

gen/Pharmacogn. Sammlg.

Stammpflanze: Lychnis saponaria

Familie: Caryophyllaceae

Lat. Drogenname: Radix Saponariae albae Andere Drogennamen: Weiße Seifenwurzel

Bemerkungen: gut; "Lychnis diurna et Lychnis respertina"

Probennummer: 1873

Stammpflanze: Cyperus rotundus

Familie: Cyperaceae

Lat. Drogenname: Radix Cyperi rotundi

Bemerkungen: gut; Umschlag

Probennummer: 1874

Stammpflanze: Allium victorialis L.

Familie: Liliaceae

Lat. Drogenname: Radix victorialis; Bulbus vict. Longus sive radix v.L.

Bemerkungen: gut; Umschlag

Probennummer: 1877

Stammpflanze: Astragalus gummifer

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Radix Astragali Bemerkungen: gut; Umschlag

Probennummer: 1878-1900

Bemerkungen: Probennummern nicht vergeben

Probennummer: 1901

Stammpflanze: Atropa belladonna

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Radix Belladonnae

Bemerkungen: M.u. S. Europa; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharma-

cogn. Sammlg.

Probennummer: 1904

Lat. Drogenname: Radix Jalappae falsa

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1906

Stammpflanze: Atropa belladonna

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Radix Belladonnae (mense Augusto collecta)

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1907

Stammpflanze: Polypodium calahuala Ruiz

Familie: Polypodiaceae

Lat. Drogenname: Radix Calagualae

Bemerkungen: Mexiko 0 Mettenheimer; gut, gedr. Etikett Botan. Museum Göttin-

gen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 1908

Stammpflanze: Asclepias incarnata

Familie: Asclepiadaceae

Lat. Drogenname: Radix Asclepiadis incarnatae

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1909

Lat. Drogenname: Radix Ipecacuanhae brasiliensis cyanophloea

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1910

Stammpflanze: Succisa pratenis Moench

Familie: Dipsacaceae

Lat. Drogenname: Radix Morsus Diaboli

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1911

Lat. Drogenname: Radix Jalappae falsae

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1912

Stammpflanze: Chiococca racemosa

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Radix Caincae

Andere Drogennamen: Schneebeerenwurzel

Bemerkungen: trop. M. Amerika gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttin-

gen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 1913

Stammpflanze: Betonica officinalis

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Radix Betonica officinalis

Bemerkungen: gut; "Verwechselt gefunden mit Radix Arnicae"

Probennummer: 1914

Stammpflanze: Eryngium campestre

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Radix Eryngii s. Lyringii

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1915

Stammpflanze: Angelica brasiliensis

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Radix Angelicae brasiliensis Andere Drogennamen: Brasilianische Angelica

Bemerkungen: gut

Stammpflanze: Rumex obtusifolius

Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Radix Lapathi

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1918 Stammpflanze: Carum carvi Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Radix Cari carvi

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1919

Stammpflanze: Anacyclus pyrethrum L.

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Radix Pyrethi germanici Andere Drogennamen: Deutsche Bertramswurzel

Bemerkungen: Magdeburg cult. gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharma-

cogn. Sammlg.

Probennummer: 1920

Stammpflanze: Eryangium Sumbul Kauffm.

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Radix Sumbul Andere Drogennamen: Moschuswurzel

Bemerkungen: o. Indien Bucharei gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Phar-

macogn. Sammlg.

Probennummer: 1921

Stammpflanze: Peucedanum palustre

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Radix Selini palustris s.r. Olsnitii s. Thysselini

Andere Drogennamen: Sumpfhaarstrangwurzel

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1922

Stammpflanze: Achillea ptarmica L.

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Radix Ptarmicae

Andere Drogennamen: Wilde Bertramswurzel

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1923

Lat. Drogenname: (Radix) Boadcho

Bemerkungen: aus Westafrika 2051885 Geschenk von H. Rump u. Lehners, Hannover,

gut

Probennummer: 1924

Stammpflanze: Mandragora vernalis Bert. oder M. autumnalis Bert

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Radix Mandragora

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1925

Stammpflanze: Athyrium Filix femina

Familie: Dryopteridaceae

Andere Drogennamen: Wurzelstock von Athyrium Filix femina

Bemerkungen: gut; Siegel Dr. M.

Probennummer: 1926

Stammpflanze: Anacyclus pyrethrum L.

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Radix Pyrethri

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1927

Stammpflanze: Menispermum peltatum

Familie: Menispermaceae

Andere Drogennamen: Wurzeln von Menispermum peltatum

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1928

Stammpflanze: Inula dysenterica

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Wurzel von Inula dysenterica

Bemerkungen: Mettenheimer; gut "Vermischt gefunden mt Radix arnicae"; Siegel

Dr. M

Probennummer: 1929

Stammpflanze: Mahonia aquifolium

Familie: Berberidaceae

Lat. Drogenname: Radix Berberidis aquifolii

Bemerkungen: aus Californien 30071879 Geschenk von Herrn GHMR Wöhler; gut

Probennummer: 1930

Stammpflanze: Spigelia marylandica Familie: Strychnaceae (Loganiaceae s.L.) Lat. Drogenname: Radix Spigeliae marylandicae

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1931

Stammpflanze: Helleborus viridis

Familie: Ranunculaceae

Lat. Drogenname: Radix Hellebori viridis Andere Drogennamen: Grüne Nieswurz

Bemerkungen: M. Europa gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg.

Stammpflanze: Garuleum bipinnatum

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Radix Garulei bipinnati

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1933

Stammpflanze: Meum mutellinum

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Radix Mei mutellinae Andere Drogennamen: Bärenwurzel

Bemerkungen: M. Europa, alp.; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttin-

gen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 1934 Familie: Ranunculaceae

Lat. Drogenname: Radix Paeoniae

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1935

Stammpflanze: Heracleum sphondylium L

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Radix Heraclei sphondylii

Bemerkungen: M. Europa gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg.

Probennummer: 1937

Stammpflanze: Hyoscyamus niger

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Radix Hyoscami

Andere Drogennamen: Bilsenkraut-Wurzel

Bemerkungen: Europa gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg.

Probennummer: 1938

Stammpflanze: Aucklandia costus Falconer

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Radix Costi Andere Drogennamen: Kaschmir

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1939

Stammpflanze: Arum maculatum

Familie: Araceae

Lat. Drogenname: Radix Ari s. Aronis Andere Drogennamen: Aronswurzel

Bemerkungen: gut

Stammpflanze: Krameria triandra

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Radix Ratanhiae

Bemerkungen: Peru, Bolivia gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg.

Probennummer: 1941

Stammpflanze: Cynodon dactylon (L.) Pers.

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Rhizoma Graminis Andere Drogennamen: Queckenwurzel

Bemerkungen: Europa, gut; Durchgestrichen: Triticum (Agropyrum) repens; gedr.

Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 1942 Stammpflanze: Cicuta virosa Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Radix Cicutae virosae

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1943

Stammpflanze: Helleborus foetidus

Familie: Ranunculaceae

Lat. Drogenname: Radix Hellbori foetidi

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1944

Stammpflanze: Succisa pratenis Moench

Familie: Dipsacaceae

Lat. Drogenname: Radix Morsus Diaboli

Bemerkungen: gut "(Von einer Kräutersammlerin der Radix Valerianae beigemischt)"

Probennummer: 1945

Stammpflanze: Cichorium intybus L.

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Radix Cichorii

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1946

Stammpflanze: Callinsonia canadensis

Familie:

Andere Drogennamen: Wurzel

Bemerkungen: "Horseweed" Nord Amerika gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttin-

gen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 1947

Stammpflanze: Actaea spicata Familie: Ranunculaceae

Lat. Drogenname: Radix Actaeae spicatae

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1948

Stammpflanze: Helleborus viridis

Familie: Ranunculaceae

Lat. Drogenname: Radix Hellebori viridis Andere Drogennamen: Grüne Nieswurzel

Bemerkungen: M. Europa gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg.

Probennummer: 1949

Stammpflanze: Piper methysticum

Familie: Piperaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Kava-Kava

Bemerkungen: Kawa-Kawa Südseeinseln gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttin-

gen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 1950

Lat. Drogenname: Radix Mirabilis Jalapae Andere Drogennamen: (Radix Metalistae?)

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1951

Stammpflanze: Ipomoea purga Hayne

Familie: Convolvulaceae

Lat. Drogenname: Tubera Jalapae

Bemerkungen: Mexiko 1899; Mettenheimer; gut; gedr. Etikett Botan. Museum Göttin-

gen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 1952

Lat. Drogenname: Radix Pareira brava falsa

Bemerkungen: Verfälschung von (Rad.) Chondodendron tomentosum; gut; "Häufig,

aber unbestimmten Ursprungs"

Probennummer: 1953

Stammpflanze: Icica icicariba DC

Familie: Burseraceae

Andere Drogennamen: Harz Elemi épuré de Veracruz

Bemerkungen: Mexiko Veracruz gut; stark zerfallener, unleserlicher, handschriftlicher,

kleiner Zettel

Probennummer: 1954

Stammpflanze: Liquidamber styraciflua L.

Familie: Hamamelidaceae Lat. Drogenname: Storax

Andere Drogennamen: Harz Storax

Bemerkungen: gut; mexikanischer Storax, in kleinen rohgeformten Tröpfchen vor-

kommend.

Stammpflanze: Aloe soccotrina Familie: Asphodeliaceae (Liliaceae)

Lat. Drogenname: Aloe Andere Drogennamen: Harz

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1956

Stammpflanze: Indigofera tinctoria

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Java Indigo roth. Bemerkungen: Farbstoff, Java gut

Probennummer: 1957

Stammpflanze: Elaphrium tomentosum

Familie: Burseraceae

Lat. Drogenname: Tacamahaca Andere Drogennamen: Harz

Bemerkungen: Mexiko und Curacao gut

Probennummer: 1958 Stammpflanze: Aloe hepatica Familie: Asphodeliaceae (Liliaceae)

Lat. Drogenname: Aloe

Andere Drogennamen: Aloe, Barbados

Bemerkungen: gut; Aufschrift: "Muster aus einem Kürbis"

Probennummer: 1959 Familie: Pinaceae

Lat. Drogenname: Olibanum, syn. Thus olibanum

Andere Drogennamen: Harz

Bemerkungen: gut; Aufschrift: "t.o. seu Olibanum, gemeiner Weihrauch von Pinus

Picea, Abies"

Probennummer: 1960

Stammpflanze: Agathis dammara (Lamb.) Rich.

Familie: Araucariaceae

Lat. Drogenname: Resina Dammara alba Andere Drogennamen: Dammarharz Bemerkungen: Mollukken; gut

Probennummer: 1961

Stammpflanze: Acacia tortilis

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Gummi turicum

Andere Drogennamen: Bemerkungen: gut

Stammpflanze: Araucaria brasiliana Lamb.

Familie: Araucariaceae

Lat. Drogenname: Resina Dammara rubra Andere Drogennamen: Pink Dammar

Bemerkungen: Singapore; gut

Probennummer: 1963

Stammpflanze: Hymenaea spec.; Trachylobium spec.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Copal brasiliense

Andere Drogennamen: Harz, Brasilianischer Copal

Bemerkungen: Brasilien; gut

Probennummer: 1964

Stammpflanze: Indigofera tinctoria

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Indigo Coromandel

Andere Drogennamen: Farbstoff; Coromandel Indigo

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1965

Stammpflanze: Indigofera tinctoria

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Indigo Bengal

Andere Drogennamen: Farbstoff;Bengal-Indigo

Bemerkungen: A. Bengalen; gut

Probennummer: 1966 Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Indigo Curpah

Andere Drogennamen: Farbstoff; Curpah-Indigo

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1967

Stammpflanze: Isatis tinctoria

Familie: Leguminosae Lat. Drogenname: Indigo

Andere Drogennamen: Farbstof Indigo; Waid-Indigo

Bemerkungen: Thüringen; gut; gestampft und in Kugeln geformt

Probennummer: 1968

Stammpflanze: Hymenaeae spec.; Trachylobium spec.

Familie: Leguminosae Lat. Drogenname: Copal

Andere Drogennamen: Harz; Kugelcopal

Bemerkungen: Westindien; gut; geschälter westindischer Copal

Stammpflanze: Abies canadensis

Familie: Pinaceae

Lat. Drogenname: Pix Burgundica Andere Drogennamen: Harz

Bemerkungen: Kanada; gut; Zusatz: "der zubereitete, erhärtete Saft von Abies canaden-

sis (Canada Pitch, Hemlock Pitch. Mit kleiner Flasche "Oil of Hemlock"

Probennummer: 1970

Stammpflanze: Hymenaeae spec.; Trachylobium spec.

Familie: Leguminosae Lat. Drogenname: Copal

Andere Drogennamen: Westindischer Copal, Harz

Bemerkungen: Westindien; gut

Probennummer: 1971

Stammpflanze: Pinus communis

Familie: Pinaceae

Lat. Drogenname: Resina Pini

Andere Drogennamen: Fichtenharz oder gemeines Harz

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1972

Stammpflanze: Calophyllum spec.

Familie: Guttiferae

Lat. Drogenname: Resina Tacamahacae

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1973 Familie: Burseraceae?

Andere Drogennamen: Copal de Sierra Leone;

Bemerkungen: recent-fossiles Harz aus Westafrika; Stammpflanze unsicher; Sierra Leo-

ne; gut

Probennummer: 1974

Stammpflanze: Indigofera tinctoria

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Indigo Java blau Andere Drogennamen: Java-Indigo blau

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1975

Stammpflanze: Indigofera tinctoria

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Indigo Java ordinair

Andere Drogennamen: Farbstoff; Java-Indigo ordinaire Bemerkungen: Java; gut; Stücke mit Eindruck: "P.R. JAVA"

Stammpflanze: Canarium spec.

Familie: Burseraceae Lat. Drogenname: Elemi

Andere Drogennamen: Harz; Mamilla-Elemi Bemerkungen: Indonesien; Manila; gut

Probennummer: 1977 Stammpflanze: Agathis spec. Familie: Leguminosae Lat. Drogenname: Copal

Andere Drogennamen: Harz; Kaurie-Copal

Bemerkungen: Australien; gut; Zettel mit: "Kaurie-Copal aus Australien"

Probennummer: 1978

Stammpflanze: Dracaena draco (L.) L. Familie: Dracaenaceae (Agavaceae) Lat. Drogenname: Sanguis draconis

Andere Drogennamen: Harz; Canarisches Drachenblut

Bemerkungen: Spanien, Islas Canaris; gut

Probennummer: 1979

Stammpflanze: Hymenaea spec.; Trachylobium spec.

Familie: Leguminosae Lat. Drogenname: Copal Andere Drogennamen: Harz

Bemerkungen: Zettel mit Aufschrift auf Probe: "als Manilla-Elemi bezogen. Copal"

Probennummer: 1980

Stammpflanze: Indigofera tinctoria

Familie: Leguminosae Lat. Drogenname: Indigo

Andere Drogennamen: Farbstoff; Aegyptischer Indigo Bemerkungen: Aegypten; gut; Zusatz: secunda Sorte

Probennummer: 1981

Stammpflanze: Dammara australis Don.

Familie: Araucariaceae

Lat. Drogenname: Resina Dammara viridis

Andere Drogennamen: Harz

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1982

Stammpflanze: Dracaena draco (L.) L. Familie: Dracaenaceae (Agavaceae) Lat. Drogenname: Sanguis draconis

Andere Drogennamen: Harz; Canarisches Drachenblut

Bemerkungen: gut; Beschriftung durch Stockflecken schwer lesbar. Mehrere Proben in einer Schachtel. Tüte mit "muster sang drag" Sang. Draconis von Calamus draco. Drac.

Draco, Pterocarpus sentalinus, Dahlbergia montetaria, einige Croton-Arten .. Afrika, Amerika

Probennummer: 1983

Stammpflanze: Agathis dammara (Lamb.) Rich.

Familie: Araucariaceae

Probennummer: 1984

Stammpflanze: Aloe hepatica Familie: Asphodeliaceae (Liliaceae)

Lat. Drogenname: Aloe

Andere Drogennamen: Harz; Leberaloe

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1985

Stammpflanze: Calophyllum spec.

Familie: Guttiferae

Lat. Drogenname: Resina Tacamahacae

Andere Drogennamen: Harz

Bemerkungen: gut; Zusatz: "schwärzlich, grauens"; Referenzsubstanz. Unten Zusatz

"Martiny"

Probennummer: 1986

Stammpflanze: Hymenaea verrucosa H. petersianum

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Copal indicum

Andere Drogennamen: Harz, geschälter ostindischer Copal

Bemerkungen: Ostindien; gut

Probennummer: 1987

Stammpflanze: Hymenaea verrucosa H. petersianum

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Copal indicum Bemerkungen: Ostindien; gut

Probennummer: 1988

Lat. Drogenname: Storax calamita

Andere Drogennamen: Harz, Gemeiner Storax

Bemerkungen: gut; Kunstprodukt, Mischung aus Sägespänen und flüssigem Storax

(1954) oder pressrückstand der Storaxrinde /2021)

Probennummer: 1989

Stammpflanze: Indigofera tinctoria

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Indigo madras Andere Drogennamen: Madras-Indigo Bemerkungen: Farbstoff, Ostindien gut

Stammpflanze: Indigofera tinctoria

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Indigo caracas Andere Drogennamen: Caracas-Indigo Bemerkungen: Farbstoff, Venezuela; gut

Probennummer: 1991

Stammpflanze: Hymenaea verrucosa H. petersianum

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Copal ostindicum Andere Drogennamen: Ostindischer Copal

Bemerkungen: Harz; Ostindien; gut; Zusatz: "orientalischer levantinischer, gelber Co-

pal"

Probennummer: 1992

Stammpflanze: Crozophora tinctoria Juss.

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Bezetta coerulea und rubra

Andere Drogennamen: Indigo

Bemerkungen: Farbstoff; gut; Zusatz: "blaue und rote Bezetten"; Stoffproben

Probennummer: 1993

Stammpflanze: Hymenaea verrucosa H. petersianum

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Indigo Bemerkungen: Farbstoff; gut

Probennummer: 1994

Stammpflanze: Styrax benzoin Dryander

Familie: Styracaceae

Lat. Drogenname: Benzoe de Siam optima Andere Drogennamen: Harz; Siam-Benzoe

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1995

Stammpflanze: Styrax benzoin Dryander

Familie: Styracaceae

Lat. Drogenname: Benzoe amygdalina Andere Drogennamen: Mandel-Benzoe

Bemerkungen: gut

Probennummer: 1996 Stammpflanze: Hedera helix

Familie: Araliaceae

Lat. Drogenname: Resina hederae; Hedera helix

Andere Drogennamen: Epheuharz Bemerkungen: gut; Zusatz unleserlich

Stammpflanze: Aloe hepatica Familie: Asphodeliaceae (Liliaceae)

Lat. Drogenname: Aloe

Andere Drogennamen: Harz; Leberaloe

Bemerkungen: Aegypten; gut; Zusatz: "Muster aus einem ledernen Beutel. Abstam-

mung aus mehreren Aloe-Arten"

Probennummer: 1998

Stammpflanze: Liquidambar styraciflua L.

Familie: Hamamelidaceae

Lat. Drogenname: Styrax in granis

Bemerkungen: JB Batka? Gut; Zusatz: "in massis? Amygdaloides?" Enthält Glasröhr-

chen aus Sammlung J.B. Batka, Pragae

Probennummer: 1999

Stammpflanze: Aloe soccotrina Familie: Asphodeliaceae (Liliaceae)

Lat. Drogenname: Aloe

Andere Drogennamen: Sokotrinische Aloe

Bemerkungen: gut

Probennummer: 2000

Stammpflanze: Isatis tinctoria

Familie: Leguminosae Lat. Drogenname: Indigo

Andere Drogennamen: Farbstoff; Waid-Indigo

Bemerkungen: Deutschland; Erfurt;

Probennummer: 2001

Stammpflanze: Callitris quadrivalis Ventenat (Thuja articulata Desf.)

Familie: Cupressaceae

Lat. Drogenname: Resina Sandaracae articulata

Andere Drogennamen: Sandarak Bemerkungen: nördliches Afrika;

Probennummer: 2002

Andere Drogennamen: Harz; Falscher Mastix

Bemerkungen: Zusatz: "Moskauer Fabrikat"; Referenzsubstanz unten "Martiny"

Probennummer: 2003

Stammpflanze: Antilope dorcas

Lat. Drogenname: Bezoar orientalis fuscus

Andere Drogennamen: Bezoar

Bemerkungen: von Bezoarziege; (Capra aegagrus) oder Gazelle ;; Zusatz: "Bezoard

ellagique; Guibourt"; zus. Glasröhrchen mit Aufschrift "Benzoinsäure"

Probennummer: 2004

Stammpflanze: Boswellia thurifera Colebrooke

Familie: Burseraceae

Lat. Drogenname: Gummi resina olibani Andere Drogennamen: Indischer Weihrauch

Bemerkungen: Arabien, Persien, Ostindien; gut; Zusatz "Abstammung von Boswellia

seroata, libanus thurifera

Probennummer: 2005

Lat. Drogenname: Bezoar de Goa

Andere Drogennamen: Künstlicher Bezoar

Bemerkungen: gut; Kunstprodukt: Kugeln aus Moschus, Ambra, Traganth + Ton, mit

Blattgold überzogen

Probennummer: 2006

Stammpflanze: Ferula tingitana Herm.

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Ammoniacum rubrum in granis

Andere Drogennamen: Ammoniakharz

Bemerkungen:

Probennummer: 2007

Stammpflanze: Aloe hepatica Familie: Asphodeliaceae (Liliaceae)

Lat. Drogenname: Aloe

Andere Drogennamen: Leberaloe

Bemerkungen: Zusatz: "Muster aus einer Kiste"

Probennummer: 2008

Stammpflanze: Pistacia lentiscus

Familie: Anacardiaceae

Lat. Drogenname: Resina mastix Andere Drogennamen: Mastix

Bemerkungen: Mastix, Portugal, Spanien, Italien; Zusatz: "Mastiche"

Probennummer: 2009

Stammpflanze: Indigofera tinctoria

Familie: Leguminosae Lat. Drogenname: Indigo Andere Drogennamen: Indigo

Bemerkungen: Farbstoff; Aegyptischer Indigo Aegypten; gut; Zusatz: "Prima Sorte"

Probennummer: 2010

Stammpflanze: Juniperus spec.

Familie: Cupressaceae

Lat. Drogenname: Olibanum africanum

Andere Drogennamen: Afrikanischer Weihrauch

Bemerkungen: Afrika; Zusatz: Abst. Von Juniperus lyncia? Oder von Amyris oder

Junip. Phoenicea. Afrika"

Stammpflanze: Indigofera tinctoria

Familie: Leguminosae Lat. Drogenname: Indigo

Andere Drogennamen: Farbstoff; Indischer Indigo

Bemerkungen: Indien;

Probennummer: 2012 Stammpflanze: Aloe spec.

Familie: Asphodeliaceae (Liliaceae) Lat. Drogenname: Aloe lucida vera Andere Drogennamen: Glasaloe

Bemerkungen: Zusatz: "A.I. der Alten? Aloe naturel nach Richard" Referenzsubstanz.

Unten: "Martiny"

Probennummer: 2013

Stammpflanze: Euphorbia resinifera Berg.

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Euphorbium Andere Drogennamen: Euphorbium

Bemerkungen: Zusatz: "Abstammung v. mehreren Euph.arten."

Probennummer: 2014 Stammpflanze: Aloe spec.

Familie: Asphodeliaceae (Liliaceae) Lat. Drogenname: Aloe hepatica Andere Drogennamen: Leberaloe

Bemerkungen: Zusatz: in Fässern vorkommend"

Probennummer: 2015

Stammpflanze: Garcinia morela Desrouss.

Familie: Guttiferae Lat. Drogenname: Gutti

Andere Drogennamen: Gummigutt

Bemerkungen: Gummigutt oder Gutti Ostindien;

Probennummer: 2016

Lat. Drogenname: Sanguis draconis falsum Andere Drogennamen: falsches Drachenblut Bemerkungen: Flasches S.d.; Deckel fehlt

Probennummer: 2017

Stammpflanze: Pistacia lentiscus

Familie: Anacardiaceae Lat. Drogenname: Mastix

Andere Drogennamen: Mastix; Mastiche

Bemerkungen: Ostindien;

Lat. Drogenname: Sanguis draconis optim. in pulvis

Andere Drogennamen: Drachenblut

Probennummer: 2019

Stammpflanze: Ferula galbaniflua Boiss.

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Galbanum in granis Andere Drogennamen: Galbanum

Probennummer: 2020

Stammpflanze: Fraxinus ornus

Familie: Oleaceae

Lat. Drogenname: Manna calabrina Andere Drogennamen: Manna

Bemerkungen: Universitäts-Apotheke in Göttingen C. Jahns

Probennummer: 2021

Lat. Drogenname: Storax calamitus vulgaris

Andere Drogennamen: Styrax, Pressrückstand der Storaxrinde

Bemerkungen: gut; Zusatz: "unverfälscht"; Kunstprodukt; Mischung aus Sägespänen

und flüssigem Storax (1954) oder Pressrückstand der Storaxrinde (2021)

Probennummer: 2022

Stammpflanze: Pistacia lentiscus

Familie: Anacardiaceae Lat. Drogenname: Mastix

Andere Drogennamen: Mastix; Mastiche

Bemerkungen:

Probennummer: 2023

Stammpflanze: Coccus lacca auf Aleurites laccifera Willd.

Familie: Euphorbiaceae Lat. Drogenname: Lacca

Andere Drogennamen: Schellack

Probennummer: 2024

Stammpflanze: Eucalyptus viminalis Labill

Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: Manna Andere Drogennamen: Manna

Bemerkungen: Tasmanien; Etikett: "Agrikultur-chemische Laboratorium Göttingen"

Probennummer: 2025

Stammpflanze: Pistacia lentiscus

Familie: Anacardiaceae Lat. Drogenname: Mastix

Andere Drogennamen: Mastix; Mastiche

Lat. Drogenname: Storax calamitus in granis Andere Drogennamen: Styrax, Kunstprodukt

Probennummer: 2027

Stammpflanze: Dracaena draco (L.)L. Familie: Dracaenaceae (Agavaceae) Lat. Drogenname: Sanguis draconis Andere Drogennamen: Drachenblut

Probennummer: 2028

Lat. Drogenname: Lacca in tabulis

Andere Drogennamen: Lack; Knochenleim

Probennummer: 2029

Stammpflanze: Commiphora mukul Engl.

Familie: Burseraceae

Lat. Drogenname: Myrrha orientalis

Andere Drogennamen: Ostindische Myrrhe Bemerkungen: Zusatz: "Abstammung?"

Probennummer: 2030

Stammpflanze: Commiphora myrrha

Familie: Burseraceae Lat. Drogenname: Myrrha

Andere Drogennamen: gewöhnliche Myrrhe

Probennummer: 2031

Stammpflanze: Commiphora myrrha

Familie: Burseraceae

Lat. Drogenname: Gummi resina Myrrha electa Andere Drogennamen: Myrrhe, Ayris kataf

Bemerkungen: Auserlesene Myrrhe; Oberägypten und Nubien

Probennummer: 2032

Stammpflanze: Commiphora myrrha

Familie: Burseraceae

Lat. Drogenname: Myrrha in sortis

Andere Drogennamen: Myrrhe (ausgelesen)

Probennummer: 2033

Stammpflanze: Commiphora myrrha

Familie: Burseraceae

Lat. Drogenname: Myrrha alba Andere Drogennamen: Myrrhe

Probennummer: 2034

Andere Drogennamen: Farbstoff Bengal C

Bemerkungen: Nr. 12

Stammpflanze: Calophyllum spec.

Familie: Guttiferae

Lat. Drogenname: Gummi Tacamahaca Andere Drogennamen: Takamahak

Bemerkungen: Zusatz: "in 3 Abstufungen je nach dem Alter"

Probennummer: 2036

Stammpflanze: Calophyllum spec.

Familie: Guttiferae

Lat. Drogenname: Gummi Tacamahaca Andere Drogennamen: Takamahak

Probennummer: 2037

Lat. Drogenname: Succinum indicum Andere Drogennamen: Indischer Bernstein

Probennummer: 2038

Andere Drogennamen: Lack?

Probennummer: 2039

Stammpflanze: Apis mellifica

Familie: Insecta

Lat. Drogenname: Cera alba

Andere Drogennamen: weißes Wachs

Probennummer: 2040

Stammpflanze: Icica caranna HBK, und Bursera acuminata

Familie: Burseraceae

Lat. Drogenname: Resina Caranna

Probennummer: 2041 Stammpflanze: Hedera helix

Familie: Araliaceae

Lat. Drogenname: Gummi Hederae

Probennummer: 2042

Stammpflanze: Acacia arabica

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Succus Acaciae

Andere Drogennamen: Gummi arabicum?

Probennummer: 2043

Stammpflanze: Boswellia carteri Birdw.

Familie: Burseraceae

Lat. Drogenname: Olibanum

Probennummer: 2044

Andere Drogennamen: Gummi-ähnliches Harz

Stammpflanze: Rhus succedanea L./syn. Rhus verniciflua Stokes

Familie: Anacardiaceae

Lat. Drogenname: Cera japonica Andere Drogennamen: Japanwachs

Probennummer: 2046

Stammpflanze: Calophyllum spec.

Familie: Guttiferae

Lat. Drogenname: Tacamahaca Andere Drogennamen: Takamahak

Probennummer: 2047

Stammpflanze: Liquidambar styraciflua L.

Familie: Hamamelidaceae Lat. Drogenname: Storax Andere Drogennamen: Styrax

Probennummer: 2048

Stammpflanze: Coccus lacca auf Aleurites laccifera Willd.

Familie: Euphorbiaceae Lat. Drogenname: Lacca

Andere Drogennamen: Heller Elutschellack

Probennummer: 2049

Stammpflanze: Coccus lacca auf Aleurites laccifera Willd.

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Lacca in tabulis

Probennummer: 2050

Stammpflanze: Elaphrium tomentosum Jacq.

Familie: Burseraceae

Lat. Drogenname: Tacamahaca mesoicans Andere Drogennamen: Takamahak

Probennummer: 2051

Stammpflanze: Crozophora tinctoria Juss.

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Bezetta coerulea Andere Drogennamen: Orseille

Bemerkungen: gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.; Stoff-

probe

Probennummer: 2052

Stammpflanze: Crozophora tinctoria Juss.

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Bezetta rubra Andere Drogennamen: Orseille Bemerkungen: gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.; Stoffprobe

Probennummer: 2053

Stammpflanze: Commiphora myrrha

Familie: Burseraceae Lat. Drogenname: Myrrha Andere Drogennamen: Myrrhe

Probennummer: 2054

Stammpflanze: Calophyllum inophyllum L.

Familie: Guttiferae

Lat. Drogenname: Gummi Tacamahaca Andere Drogennamen: Takamahak

Bemerkungen: (ostindica?); Beschriftung unleserlich

Probennummer: 2055

Stammpflanze: Boswellia carteri Birdw.

Familie: Burseraceae

Lat. Drogenname: Olibanum electum

Andere Drogennamen: Arabischer Weihrauch

Bemerkungen: Somali, Aegypten, gedr. Etikett Botan. Museum Göttin-

gen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 2056

Stammpflanze: Calamis draco

Familie: Palmae

Lat. Drogenname: Sanguis draconis

Andere Drogennamen: Palmen-Drachenblut

Bemerkungen: s. As. Inseln; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg.

Probennummer: 2057

Stammpflanze: Boswellia carteri Birdw.

Familie: Burseraceae

Lat. Drogenname: Olibanum in sortis

Andere Drogennamen: gewöhnlicher Weihrauch

Probennummer: 2058

Andere Drogennamen: Farbstoff Bengal B

Bemerkungen: Nr. 11

Probennummer: 2059

Stammpflanze: Dorema ammoniacum

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Resina Ammoniacum in granis

Andere Drogennamen: Ammoniakharz

Bemerkungen: Persien, Nordindien; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/

Pharmacogn. Sammlg.

Andere Drogennamen: Farbstoff Bengal D

Bemerkungen: Nr.13

Probennummer: 2061

Stammpflanze: Dorema ammoniacum

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Resina Ammoniacum Andere Drogennamen: Ammoniak

Bemerkungen: in Massen

Probennummer: 2062

Stammpflanze: Pistacia lentiscus

Familie: Anacardiaceae Lat. Drogenname: Mastix Andere Drogennamen: Mastiche

Probennummer: 2063

Stammpflanze: Anamirta cocculus

Familie: Menispermaceae

Lat. Drogenname: Semen Cocculi Andere Drogennamen: Kokkelskörner

Probennummer: 2064

Stammpflanze: Dracaena draco (L.)L. Familie: Dracaenaceae (Agavaceae) Lat. Drogenname: Sanguis draconis Andere Drogennamen: Drachenblut

Probennummer: 2065

Lat. Drogenname: Storax calamitus falsus

Bemerkungen: Kunstprodukt; Mischung aus Sägespänen und flüssigem Storax (1954)

oder Pressrückstand

Probennummer: 2066

Stammpflanze: Coccus lacca auf Aleurites laccifera Willd.

Familie: Euphorbiaceae Lat. Drogenname: Lacca

Andere Drogennamen: Kugel-Lack

Probennummer: 2067

Stammpflanze: Physeter macrocephalus

Lat. Drogenname: Cetaceum Andere Drogennamen: Walrat

Probennummer: 2068

Lat. Drogenname: Storax calamitus verus in granis

Bemerkungen: Kunstprodukt; Mischung aus Sägespänen und flüssigem Storax (1954)

oder Pressrückstand; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 2069

Stammpflanze: Liquidambar orientalis

Familie: Styracaceae

Lat. Drogenname: Styrax liquidus depuratus Andere Drogennamen: Styrax, gereinigter

Bemerkungen: gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 2070

Lat. Drogenname: Serum caprae

Andere Drogennamen: Ruß plus Hammeltalg

Probennummer: 2071

Lat. Drogenname: Gummi olivae

Probennummer: 2072

Stammpflanze: Dracaena draco (L.)L. Familie: Dracaenaceae (Agavaceae) Lat. Drogenname: Sanguis draconis Andere Drogennamen: Drachenblut

Probennummer: 2073

Stammpflanze: Aloe barbadensis Familie: Asphodeliaceae (Liliaceae) Lat. Drogenname: Aloe de Curacao Andere Drogennamen: Aloe aus Curacao

Probennummer: 2074

Lat. Drogenname: Lacca florentina

Bemerkungen: gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 2075

Stammpflanze: Croton lacciferum

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Lacca in globis granulosis

Bemerkungen: S. Asien; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg.

Probennummer: 2076

Andere Drogennamen: Wachsartige Masse Bemerkungen: von Orinocco Brasilien

Probennummer: 2077

Lat. Drogenname: Mastix falsum

Andere Drogennamen: Mastiche falsa, falscher Mastix

Bemerkungen: gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Stammpflanze: Myrica cerifera L.

Familie: Myricaceae

Lat. Drogenname: Cera Myricae ceriferae

Probennummer: 2079

Stammpflanze: Liquidambar orientalis

Familie: Styracaceae

Lat. Drogenname: Storax liquide pur

Andere Drogennamen: Styrax

Probennummer: 2080 Familie: Oleaceae

Probennummer: 2081 Stammpflanze: Apis species Lat. Drogenname: Cera flava

Bemerkungen: Java

Probennummer: 2082

Stammpflanze: Hyrax capensis Lat. Drogenname: Hyraceum

Andere Drogennamen: Dassenpis, Dasjespis, Klippdachsexkret

Bemerkungen: Dr. W. Mettenheimer

Probennummer: 2083

Stammpflanze: Dorema ammoniacum

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Gummi resina ammoniacum in massis

Bemerkungen: Zusatz: "(sehr alt)"

Probennummer: 2084

Lat. Drogenname: Mastix novum

Andere Drogennamen: Mastiche novum

Probennummer: 2085

Lat. Drogenname: Storax calamitus in massis

Bemerkungen: Zusatz: "verfälscht"

Probennummer: 2086

Stammpflanze: Calamus draco Willd.

Familie: Palmae

Lat. Drogenname: Sanguis draconis indicus in granis Andere Drogennamen: Drachenblut, indisches

Bemerkungen:

Probennummer: 2087

Stammpflanze: Commiphora myrrha

Familie: Burseraceae

Lat. Drogenname: Myrrha

Andere Drogennamen: gewöhnliche Myrrhe

Bemerkungen: Zusatz: "mit Gummi brasiliense verfäscht"

Probennummer: 2088

Stammpflanze: Balanophora elongata

Familie: Balanophoraceae Andere Drogennamen: Harz

Bemerkungen: Zusatz: Wachsartiges Harz aus der B.e.

Probennummer: 2089

Stammpflanze: Calamus draco Willd.

Familie: Palmae

Lat. Drogenname: Sanguis draconis indicus in lacrymis

Andere Drogennamen: Palmen-Drachenblut

Bemerkungen: s. As. Inseln; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg.

Probennummer: 2090

Stammpflanze: Liquidamber styraciflua L.

Familie: Hamamelidaceae

Lat. Drogenname: Storax liquidus officinalis Andere Drogennamen: Flüssiger Storax

Probennummer: 2091

Stammpflanze: Physeter macrocephalus

Familie: Cetaceae

Lat. Drogenname: Cetaceum, Spermaceti

Andere Drogennamen: Walrat

Bemerkungen: Chile; Pharmakog. S. Bot. Mus. Gö; Zusatz: "Spermaceti" und Jahres-

zahl 1893

Probennummer: 2092

Stammpflanze: Coccus lacca auf Aleurites laccifera Willd.

Familie: Euphorbiaceae Lat. Drogenname: Lacca

Andere Drogennamen: dunkler Blutschellack

Bemerkungen:

Probennummer: 2093

Stammpflanze: Guajacum officinale L.

Familie: Zygophyllaceae

Lat. Drogenname: Resina Guajaci nativa Andere Drogennamen: Guajakharz

Bemerkungen: ohne Deckel

Probennummer: 2094

Stammpflanze: Icica icicariba DC

Familie: Burseraceae

Lat. Drogenname: Resina elemi brasiliense

Andere Drogennamen: Elemi Bemerkungen: ohne Deckel

Probennummer: 2095

Stammpflanze: Indigofera tinctoria

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Indigo Curba Andere Drogennamen: Curba-Indigo

Bemerkungen: Mettenheimer; Beschädigtes Siegel "M"; Zusatz: "wird feinem Bengal

gleichgestellt"

Probennummer: 2096

Stammpflanze: Coccus lacca auf Aleurites laccifera Willd.

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Lacca in massis Andere Drogennamen: Schellack Bemerkungen: ohne Deckel

Probennummer: 2097

Stammpflanze: Hymenaea spec.

Familie: Leguminosae Lat. Drogenname: Copal Andere Drogennamen: Kopal

Probennummer: 2098

Lat. Drogenname: Styrax calamita

Bemerkungen: Kunstprodukt; Mischung aus Sägespänen und flüssigem Storax (->

1954) oder Pressrückstand der Storaxrinde (2021)

Probennummer: 2099

Stammpflanze: Antilope rupicapra

Familie: Aegagropilae

Lat. Drogenname: Bezoar germanicus Andere Drogennamen: Gemskugeln

Probennummer: 2100

Lat. Drogenname: Bezoar de Coromandel

Bemerkungen: Bezoar; dann von Bezoarziege (Capra aegagrus) oder Gazelle (Antilope

dorcas)

Probennummer: 2101

Stammpflanze: Myroxylon toluiferum

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Balsamum tolutanum Andere Drogennamen: Tolubalsam

Probennummer: 2102

Stammpflanze: Hymenaea curbari

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Resina anime

Andere Drogennamen: Anime oder Flußharz

Bemerkungen: Südamerika

Probennummer: 2103

Stammpflanze: Galbanum officinalis

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Galbanum in massis

Andere Drogennamen: Galbanum oder Muttergummi

Bemerkungen: Afrika; Galbanum von G.o. und Ferula galbanifera!

Probennummer: 2104

Bemerkungen: Sammelschachtel; verschiedene Herkunftsorte; Schachtel im Verzeichnis bereits mit verschiedenen Proben aufgelistet: Im Einzelen: Sentes? Crystallina? Luciipiscis. Gelbe kleine Kugeln; Kino; Teriaca fina; Salpeter; Labdanum? Cretic. Sie-

ber.; Solanum guinen

Probennummer: 2105 Lat. Drogenname: Cera

Bemerkungen: Schachtel mit versch. Wachsproben; verschiedene Wachsproben in

Schachtel aufgeklebt

Probennummer: 2106 Stammpflanze: Icica caranna

Familie: Burseraceae

Lat. Drogenname: Resina Carannae Andere Drogennamen: Carannaharz

Bemerkungen: Zusatz "Carannaharz von Icica caranna? Von Bursera gummifera? Von

Oedrota longifolia

Probennummer: 2107

Stammpflanze: Guajacum officinalis

Familie: Zygophyllaceae

Lat. Drogenname: Resina Guajaci nativa Andere Drogennamen: Natürliches Guajakharz

Bemerkungen: Westindien J.B. Batka pragae; Kleines Gläschen mit Etikett JB Batka

Pragae und Harzstück

Probennummer: 2108

Stammpflanze: Picea excelsa, Pinus pinaster

Familie: Pinaceae

Lat. Drogenname: Pix burgundicum

Andere Drogennamen: Burgundisches Harz

Probennummer: 2109

Stammpflanze: Styrax benzoin

Familie: Styracaceae

Lat. Drogenname: Benzoe, Asa dulcis

Andere Drogennamen: Benzoe Bemerkungen: Sumatra, Java

Probennummer: 2110

Stammpflanze: Dorema ammoniacum

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Gummi Ammoniacum Andere Drogennamen: Ammoniakum

Bemerkungen: Serbien

Probennummer: 2111

Stammpflanze: Rhus succedanea L./syn. Rhus verniciflua Stokes

Familie: Anacardiaceae

Lat. Drogenname: Cera japonica

Probennummer: 2112

Stammpflanze: Amyris elemifera

Familie: Burseraceae

Lat. Drogenname: Resina Elemi

Andere Drogennamen: Elima oder Oelbaumharz

Bemerkungen: Südamerika, Karolina Zusatz: "auch Icica icicarba und l. heptaphylla"

Probennummer: 2113

Stammpflanze: Rhus succedanea L./syn. Rhus verniciflua Stokes

Familie: Anacardiaceae

Lat. Drogenname: Cera japonica

Probennummer: 2114

Stammpflanze: Aloe soccotrina Familie: Asphodeliaceae (Liliaceae)

Lat. Drogenname: Aloe

Andere Drogennamen: Sokkotrinische Aloe

Probennummer: 2115

Lat. Drogenname: Olibanum ostindicum Bemerkungen: Zusatz: "Kalkspate aus O.o."

Probennummer: 2116

Stammpflanze: Ferula galbaniflua Boiss.

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Resina Galbanum officinalis

Andere Drogennamen: Galbanum

Bemerkungen: Afrika

Probennummer: 2117

Stammpflanze: Myroxylon toluiferum HBK

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Balsamum tolutanum, Opabalsamum siccum

Bemerkungen: H. Trommsdorf, Schachtel mit Etikett: Schwanen Apotheke Erfurt, H. Trommsdorf

Probennummer: 2118

Stammpflanze: Coccus lacca auf Aleurites laccifera Willd.

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Lacca in tabulis

Probennummer: 2119

Stammpflanze: Hymenaea spec.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Copal indiae occidentalis Andere Drogennamen: Indischer Copal

Probennummer: 2120

Lat. Drogenname: Copal indiae occidentalis Andere Drogennamen: Sierra-Leone-Copal

Probennummer: 2121

Stammpflanze: Croton lacciferum

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Lacca in tabulis sanguinea

Andere Drogennamen: Blutschellack

Bemerkungen: S. Asien; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg.

Probennummer: 2122

Stammpflanze: Croton lacciferum

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Lacca in filis

Bemerkungen: S. Asien; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg.

Probennummer: 2123 Lat. Drogenname: Copal

Andere Drogennamen: Sierra-Leone-Copal Bemerkungen: Akkrah in Sierra-Leone

Probennummer: 2124

Lat. Drogenname: Sperma Ceti (falsa ?)

Andere Drogennamen: Cetaceum, Walrat (gefälscht?)

Bemerkungen: New York, Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.; Zusatz:

"anstatt Cetaceum in ..."

Probennummer: 2125

Lat. Drogenname: Cera flava artificialis

Bemerkungen: Zusatz: "C.f. aus Parafin, Resina alba, etc. gekünstelt" "als das Ganze in

eine Apotheke gekommen"

Stammpflanze: Physeter macrocephalus

Familie: Cetaceae

Lat. Drogenname: Cetaceum (Sperma Ceti) Andere Drogennamen: Cetaceum, Walrat

Bemerkungen: Atlantischer Ocean, Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.

Probennummer: 2127 Stammpflanze: Apis mellifera Lat. Drogenname: Cera

Bemerkungen: Wachs von Cuba

Probennummer: 2128

Stammpflanze: Aleurites laccifera

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Lacca in Granis

Bemerkungen: S. Asien; gedr. Etikett Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn.

Sammlg.

Probennummer: 2129

Stammpflanze: Calamus draco

Familie: Palmae

Lat. Drogenname: Sanguis draconis indicus in massis Andere Drogennamen: Drachenblut, indisches

Probennummer: 2130

Lat. Drogenname: Serum hirinum Bemerkungen: Deckel beschädigt

Probennummer: 2131

Lat. Drogenname: Cetaceum falsum

Probennummer: 2132 Stammpflanze: Agathis spec. Familie: Araucariaceae

Lat. Drogenname: Copal indie australis Andere Drogennamen: Australischer Copal

Probennummer: 2133

Stammpflanze: Balsamea myrrha

Familie: Burseraceae Lat. Drogenname: Myrrha Andere Drogennamen: Myrrhe

Bemerkungen: Arabien Somal Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg.;

beschädigt

Probennummer: 2134

Stammpflanze: Aleurites laccifera

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Lacca in ramulis

Bemerkungen: S. Asien; Botan. Museum Göttingen/Pharmacogn. Sammlg., Zusatz: "Durch Coccus lacca an A.I. erzeugt"

Probennummer: 2135

Stammpflanze: Fraxinus ornus

Familie: Oleaceae

Lat. Drogenname: Manna electa Andere Drogennamen: Manna

Bemerkungen: Mittelmeergebiet, Pharmakog. Sammlung, Bot. Museum Göttingen

Probennummer: 2136

Stammpflanze: Croton lacciferum

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Lacca in tabulis

Andere Drogennamen: Coccus lacca auf croton, Schellack

Bemerkungen: S. Asien, Pharmakog. Sammlung, Bot. Museum Göttingen

Probennummer: 2137

Stammpflanze: Croton lacciferum

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Lacca in baculis

Andere Drogennamen: Coccus lacca auf Croton

Bemerkungen: S. Asien, Pharmakog. Sammlung, Bot. Museum Göttingen

Probennummer: 2138

Stammpflanze: Fraxinus ornus

Familie: Oleaceae

Lat. Drogenname: Manna communis Andere Drogennamen: Manna

Bemerkungen: Calabrien, Pharmakog. Sammlung, Bot. Museum Göttingen

Probennummer: 2139

Stammpflanze: Aleurites laccifera

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Lacca in ramulis

Probennummer: 2140

Stammpflanze: Indigo argentea

Familie: Leguminosae Lat. Drogenname: Indigo Andere Drogennamen: Indigo

Bemerkungen: Mettenheimer; Zusatz: "Herrn Dr. Mettenheimer in Giessen als eine

neue Sorte im Handel von Indigofer argentea abstammend"

Probennummer: 2141

Stammpflanze: Daemonorops draco Bl. (syn. Calamus draco Willd.)

Familie: Palmae

Lat. Drogenname: Sanguis draconis in placentis Andere Drogennamen: Drachenblut, indisches

Probennummer: 2142

Stammpflanze: Aleurites laccifera

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Lacca in ramulis Andere Drogennamen: Schellack, nat. Bemerkungen: Ostindien, Bot. Mus. Gö

Probennummer: 2143

Stammpflanze: Daemonorops draco Bl. (syn. Calamus draco Willd.)

Familie: Palmae

Lat. Drogenname: Sanguis draconis indicus in granis Andere Drogennamen: Drachenblut, indisches

Bemerkungen:

Probennummer: 2144

Stammpflanze: Physeter macrocephalus Lat. Drogenname: Cetaceum, Ceratum Cetacei

Andere Drogennamen: Walrat

Bemerkungen: Pharmakog. Sammlung, Bot. Museum Göttingen

Probennummer: 2145

Stammpflanze: Ferula galbaniflua Boiss.

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Galbanum

Bemerkungen: Etikett stark unleserlich, "in Persien in alkohl. enthaltend.."

Probennummer: 2146 Stammpflanze: Apis mellifera Familie: Hymenopterae Lat. Drogenname: Cera flava

Andere Drogennamen: Gelbes Bienenwachs

Bemerkungen: Europa, Pharmakog. Sammlung, Bot. Museum Göttingen

Probennummer: 2147

Stammpflanze: Aleurites laccifera

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Lacca in tabulis

Probennummer: 2148

Stammpflanze: Fraxinus ornus

Familie: Oleaceae

Lat. Drogenname: Manna communis Andere Drogennamen: Manna

Probennummer: 2149

Stammpflanze: Hymenaea spec.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Copal indiae occidentalis Andere Drogennamen: Afrikanischer Copal

Probennummer: 2150

Stammpflanze: Pistacia lentiscus

Familie: Anacardiaceae

Lat. Drogenname: Mastix in sortis Andere Drogennamen: Mastix

Bemerkungen: Mittelmeergebiet, Pharmakog. Sammlung, Bot. Museum Göttingen

Probennummer: 2151

Lat. Drogenname: Bezoar de Coromandel

Probennummer: 2152

Lat. Drogenname: Myrrha falsa

Bemerkungen: Zusatz: "Gummi mit Myrrhen überstrichen"

Probennummer: 2153

Stammpflanze: Indigofera tinctoria

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Indigo depuratus Andere Drogennamen: gereinigter Indigo

Bemerkungen: Pharmakog. Sammlung, Bot. Museum Göttingen

Probennummer: 2154

Stammpflanze: Dorema ammoniacum

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Ammoniacum lacrymis elect.

Andere Drogennamen: Ammoniakharz

Probennummer: 2155

Stammpflanze: Anacardium occidentale L.

Familie: Anacardiaceae

Lat. Drogenname: Acajou Lacc.

Probennummer: 2156

Stammpflanze: Pistacia lentiscus

Familie: Anacardiaceae

Lat. Drogenname: Mastix electa Andere Drogennamen: Serail-Mastix

Bemerkungen: Mittelmeergebiet, Pharmakog. Sammlung, Bot. Museum Göttingen

Probennummer: 2157

Stammpflanze: Hymenaea spec.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Copal indiae orientalis Andere Drogennamen: Angola-Copal

Stammpflanze: Convolvulus scammonia

Familie: Convolvulaceae:

Lat. Drogenname: Scammonium halepense

Andere Drogennamen: Scammonium, Droge wird über Aleppo exportiert

Probennummer: 2159

Stammpflanze: Daemonorops draco Bl. (syn. Calamus draco Willd.)

Familie: Palmae

Lat. Drogenname: Sanguis draconis in granis Andere Drogennamen: Drachenblut, indisches

Probennummer: 2160

Stammpflanze: Aleurites laccifera

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Lacca in ramulis Andere Drogennamen: Schellack, Seed lac

Probennummer: 2161

Stammpflanze: Daemonorops draco Bl. (syn. Calamus draco Willd.)

Familie: Palmae

Lat. Drogenname: Sanguis draconis orientalis Andere Drogennamen: Drachenblut, indisches

Probennummer: 2162

Stammpflanze: Fraxinus ornus

Familie: Oleaceae

Lat. Drogenname: Manna cannulata Andere Drogennamen: Manna

Probennummer: 2163

Stammpflanze: Pistacia lentiscus

Familie: Anacardiaceae

Lat. Drogenname: Mastix electa Andere Drogennamen: Mastix

Probennummer: 2164

Lat. Drogenname: Sebum bovinum Andere Drogennamen: Rindertalg

Bemerkungen: gut, Verfärbungen am oberen Rand

Probennummer: 2165

Stammpflanze: Liquidambar orientalis

Familie: Hamamelidaceae

Lat. Drogenname: Styrax liquidus Andere Drogennamen: Styrax

Lat. Drogenname: Sebum cervinum Andere Drogennamen: Hirschtalg

Probennummer: 2167

Stammpflanze: Capra aegagrus Lat. Drogenname: Bezoar orientalis

Probennummer: 2168

Stammpflanze: Commiphora myrrha

Familie: Burseraceae

Lat. Drogenname: Myrrha alba Andere Drogennamen: Myrrhe

Probennummer: 2169

Stammpflanze: Liquidambar orientalis

Familie: Hamamelidaceae Lat. Drogenname: Storax niger

Andere Drogennamen: schwarzer Styrax

Probennummer: 2170

Stammpflanze: Aleurites laccifera

Familie: Euphorbiaceae Lat. Drogenname: Lacca

Andere Drogennamen: Lack, Lake

Probennummer: 2171

Stammpflanze: Aleurites laccifera

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Lacca in massis Andere Drogennamen: Klumpenlack

Bemerkungen:

Probennummer: 2172

Lat. Drogenname: Lacca in Granis Andere Drogennamen: Ficus religiosa

Probennummer: 2173

Stammpflanze: Balsamodendron spec.

Familie: Burseraceae

Lat. Drogenname: Bdellium

Probennummer: 2174

Andere Drogennamen: Lack?

Probennummer: 2175

Stammpflanze: Cistus creticus L.

Familie: Cistaceae

Lat. Drogenname: Ladanum

Stammpflanze: Penaea mucronata L.; Penaea sarcocolla Berg.

Familie: Ponaeaceae

Lat. Drogenname: Sarcocalla

Probennummer: 2177

Stammpflanze: Ferula persica Willd.

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Sagapenum

Probennummer: 2178

Lat. Drogenname: Lacca in tabulis

Probennummer: 2179

Stammpflanze: Phytolacca decandra

Familie: Phytolaccae

Lat. Drogenname: Baccae Phytolaccae

Andere Drogennamen: Phytolaccabeeren, Poke Berries

Bemerkungen: Aufschrift unleserlich

Probennummer: 2180

Stammpflanze: Coccus ilicis Fabr. Auf Quercus coccifera L.

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Kermes tinctorium

Andere Drogennamen: getrocknete Schildläuse

Probennummer: 2181

Stammpflanze: Caesalpinia coriaria Willd.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Fructus Libidibi oder F. dividivi

Bemerkungen: Curacao

Probennummer: 2182 Stammpflanze: Rhus glabra Familie: Anacardiaceae

Lat. Drogenname: Baccae Rheis glabrae Andere Drogennamen: Sumach berries

Bemerkungen: Zusatz: "an Zäunen, an Bäumens des Waldes, in allen Provinzen der

Union"

Probennummer: 2183

Stammpflanze: Tamarindus indica L.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Fructus Tamarind. indic.

Probennummer: 2184 Stammpflanze: Areca spec.

Familie: Palmae

Lat. Drogenname: Semen Arecae

Andere Drogennamen: Betelnüsse, Ammonsnüsse (?)

Bemerkungen: Zusatz: "Abst. Von Areca guraca, A. caterna, A. betel..."

Probennummer: 2185

Stammpflanze: Tamarindus indica L.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Fructus Tamarindi aegyptiaci

Probennummer: 2186

Bemerkungen: Birkenholzschachtel mit Beerenproben

Probennummer: 2187

Stammpflanze: Strychnos nux vomica

Familie: Loganiaceae

Lat. Drogenname: Semen Strychni Andere Drogennamen: Krähenaugen

Bemerkungen: Ostindien

Probennummer: 2188

Stammpflanze: Ligustrum vulgare L.

Familie: Oleaceae

Lat. Drogenname: Baccae Ligustris vulgaris

Probennummer: 2189

Stammpflanze: Sambucus ebulus

Familie: Caprifoliaceae

Lat. Drogenname: Baccae Ebuli Bemerkungen: Deutschland

Probennummer: 2190

Stammpflanze: Rhamnus cathartica L.

Familie: Rhamnaceae

Lat. Drogenname: Baccae Spinae cervinae Andere Drogennamen: Ungarische Galbanüsse

Probennummer: 2191

Stammpflanze: Rhamnus cathartica L.

Familie: Rhamnaceae

Lat. Drogenname: Baccae Spinae cervinae Andere Drogennamen: Ungarische Galbanüsse

Bemerkungen: Deutschland

Probennummer: 2192

Stammpflanze: Laurus nobilis

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Baccae Lauri Andere Drogennamen: Lorbeerbeeren Bemerkungen: südliches Europa

Stammpflanze: Rhamnus cathartica L.

Familie: Rhamnaceae

Lat. Drogenname: Baccae Spinae cervinae Andere Drogennamen: Korsischer Galbanum

Probennummer: 2194

Stammpflanze: Moringa oleifera Lamk./Hyperanthera moringa

Familie: Moringaceae

Lat. Drogenname: Nuces Behen Bemerkungen: Ost- und Westindien

Probennummer: 2195 Stammpflanze: Pinus pinea

Familie: Pinaceae

Lat. Drogenname: Nuclei pineae

Andere Drogennamen: Zirbelnüsse, Pigneoli

Bemerkungen: Südeuropa

Probennummer: 2196

Stammpflanze: Quercus aegilops L.

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Glandulae Quercus de valonia, Cupula Valonae

Andere Drogennamen: Valonen

Bemerkungen: Droge sind die Fruchtbecher; Zusatz noch zu entziffern

Probennummer: 2197

Stammpflanze: Juniperus oxycedrus

Familie: Cupressaceae

Lat. Drogenname: Fructus Juniperi Andere Drogennamen: Wacholderbeeren Bemerkungen: Italien, Opero am Golf v. Fiume

Probennummer: 2198

Stammpflanze: Quassia cedron (Planchon) D. Dietr.

Familie: Simarubaceae

Lat. Drogenname: Semen Simarubae cedronis

Andere Drogennamen:

Bemerkungen: Südamerika, Antioquia, Zusatz unleserlich ... Frucht und Samen von S. c......Antioquia am Rio ... San Pablo und auf der Isla de Cayho an der Küste..."

Probennummer: 2199

Stammpflanze: Acacia bambolah

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Fructus Bablah, Lablah Andere Drogennamen: Indischer Gallur

Bemerkungen: Zusatz: "oder A. arabia; A. cineraria; A. sophora"

Stammpflanze: Tephrosia toxicaria

Familie: Leguminosae

Probennummer: 2201 Stammpflanze: Acacia Familie: Leguminosae

Bemerkungen: Zusatz: "Welcher A. angehörend?"

Probennummer: 2202

Stammpflanze: Euphorbia longara

Familie: Euphorbiaceae Bemerkungen: China

Probennummer: 2203

Stammpflanze: Cassia occidentalis

Familie: Leguminosae

Probennummer: 2204

Andere Drogennamen: Früchte

Bemerkungen: leichter Fraß, Tüte ohne Beschriftung, enthält mehrere große Frucht-

körper unbekannter Art

Probennummer: 2205

Stammpflanze: Liquidambar styraciflua

Familie: Hamamelidaceae Andere Drogennamen: Frucht

Probennummer: 2206

Stammpflanze: Tephrosia apollinea

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht

Probennummer: 2207

Stammpflanze: Dicksonia antarctica labill.

Familie: Dicksoniaceae

Probennummer: 2208

Stammpflanze: Terminalia bellerica

Familie: Combretaceae

Lat. Drogenname: Myrobalani citrinae

Probennummer: 2209

Stammpflanze: Nelumbo speciosum

Familie: Nelumbaceae

Lat. Drogenname: Fructus Nelumbo

Andere Drogennamen: Lotus Bemerkungen: Indien, Calcutta

Lat. Drogenname: Bari oder Baos spina

Bemerkungen: Iskilip?

Probennummer: 2211

Lat. Drogenname: Baos spina iskilip

Probennummer: 2212

Stammpflanze: Elettaria cardamomum White et Mahon.

Familie: Zingiberaceae

Lat. Drogenname: Fructus Cardamoni siam

Probennummer: 2213

Bemerkungen: unbekannt; Aufschrift "Nüsse?"

Probennummer: 2214

Probennummer: 2215

Stammpflanze: Carya illinoineusis (Wangenh.) K. Koch

Familie: Juglandaccae

Andere Drogennamen: Peccanuts

Probennummer: 2216 Stammpflanze: Soaresia spec.

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Gambia-Bitternüsse

Bemerkungen: Rückseite Zusatz "Foulanocuano Nüsse"

Probennummer: 2217

Lat. Drogenname: Capsulae Soariae

Probennummer: 2218

Stammpflanze: Tamarindus indica L.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Fructus Tamarindi Andere Drogennamen: Tamarindenfrüchte

Bemerkungen:

Probennummer: 2219

Stammpflanze: Alpinia angustifolia

Familie: Zingiberaceae

Lat. Drogenname: Fructus Cardamoni majoris sive javanensis

Andere Drogennamen: Cardamom, großer

Bemerkungen:

Probennummer: 2220

Andere Drogennamen: Frucht, gelbfärbend

Bemerkungen: "aus Batavia, ostindische Herkunft; Wongsky: Jour. F. spez. Chemie 48,

329

Stammpflanze: Wrightia antidysenterica

Familie: Apocynaceae

Lat. Drogenname: Semen Indageer

Bemerkungen: Pharmakog. Sammlung, Bot. Museum Göttingen

Probennummer: 2222

Stammpflanze: Ziziphus vulgaris

Familie: Rhamnaceae

Lat. Drogenname: Jujubae gallicae

Probennummer: 2223

Stammpflanze: Amomum spec.

Familie: Zingiberaceae

Lat. Drogenname: Fructus Amomi

Probennummer: 2224

Stammpflanze: Capsicum macrocarpum

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Semen Capsici indici macrocarpi Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2225

Stammpflanze: Phoenix dactylifera

Familie: Palmae

Lat. Drogenname: Dactyli barbarici Andere Drogennamen: Datteln

Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer, Gießen

Probennummer: 2226

Stammpflanze: Pimenta officinalis Bg.

Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: Fructus Pimentae Andere Drogennamen: Piment Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2227

Stammpflanze: Maranta arundinacea L.

Familie: Marantaceae

Lat. Drogenname: Stolones Marantae Andere Drogennamen: Arrowroot

Bemerkungen: Surinam; Sammlung Mettenheimer

Probennummer: 2228

Stammpflanze: Momordica tayuya

Familie: Cucurbitaceae

Lat. Drogenname: Fructus Tayuyae

Stammpflanze: Eupatorium perfoliatum

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 2230

Stammpflanze: Musa sapientium

Familie: Musaceae

Lat. Drogenname: Fructus Musae Andere Drogennamen: Bananen

Bemerkungen: Java, Sammlung Mettenheimer

Probennummer: 2231

Stammpflanze: Mangifera indica

Familie: Anacardiaceae

Andere Drogennamen: Mango

Probennummer: 2232

Lat. Drogenname: Baccae Paridis

Probennummer: 2233

Stammpflanze: Salvia hispanica

Familie: Labiatae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 2234

Lat. Drogenname: Semen Cignae (?) reticum (?)

Probennummer: 2235

Stammpflanze: Urostigma religiosum

Familie: Urticaceae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Solms, 1884

Probennummer: 2236

Lat. Drogenname: Semen Animi

Probennummer: 2237

Stammpflanze: Datura Stramonii

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Semen Stramonii Andere Drogennamen: Stechapfelsamen

Probennummer: 2238

Stammpflanze: Litchi sinensis Sonn.

Familie: sapindaceae

Lat. Drogenname: Dactyli Chinenses

Andere Drogennamen: Litchi

Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer, Gießen

Probennummer: 2239

Stammpflanze: Cinnamomum cassia

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Fructus Cassiae immaturi

Andere Drogennamen: Zimtblüten

Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2240

Stammpflanze: Physalis alkekengi L.

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Baccae Physalis alkekengi Andere Drogennamen: Judenkirschen

Probennummer: 2241

Stammpflanze: Artemisia cina

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Semen anthelmiae syn Flores Cinae

Andere Drogennamen: Zitwerblüten

Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer, Gießen

Probennummer: 2242

Stammpflanze: Schoenocaulon officinale A. Gray

Familie: Melanthiaceae-Liliaceae Lat. Drogenname: Semen Sabadillae Andere Drogennamen: Läusesamen

Bemerkungen: Mexiko; der östliche Abhang der mex. Cordilleren, angebaut bei Alvara-

do, Veracruz

Probennummer: 2243

Stammpflanze: Tamarindus indica L.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Fructus Tamarindi indici Andere Drogennamen: Tamarindenfrüchte

Probennummer: 2244 Stammpflanze: Smilax aspera

Familie: Liliaceae

Lat. Drogenname: Fructus Smilacis asperae

Bemerkungen: Griechenland; Sammlung Mettenheimer

Probennummer: 2245

Stammpflanze: Morinda lucida

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Semen Morindae cirtifoliae

Bemerkungen: zusätzlich Zapfen von Pinus taeda u. Pinus cedrus, Pinaceae

Stammpflanze: Rhamnus cathartica L.

Familie: Rhamnaceae

Lat. Drogenname: Baccae Rh. Catharticae syn B. Spinae cervinae

Andere Drogennamen: Kreuzdornbeeren

Bemerkungen: Zusatz: Persische Kreuzdornbeeren

Probennummer: 2247

Stammpflanze: Nicotiana tabacum

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Semen Nicotianae tabaci Andere Drogennamen: Tabaksamen Bemerkungen: Deckel mit Lochfraß

Probennummer: 2248

Stammpflanze: Claviceps purpurea

Familie: Hypocreaceae

Lat. Drogenname: Secale cornutum Andere Drogennamen: Mutterkorn Bemerkungen: Sklerotien von Claviceps

Probennummer: 2249

Stammpflanze: Tamarindus indica L.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Pulpa Tamarindi indicae Andere Drogennamen: Tamarindenmus

Bemerkungen: Afrika; Ostindien; Pharmakogn. Sammlung Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2250

Stammpflanze: Physalis alkekengi L.

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Baccae Physalis alkekengi Andere Drogennamen: Judenkirschen

Probennummer: 2251

Stammpflanze: Pimenta officinalis L. var. Tabasco

Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: Fructus Pimentae mexicanae Andere Drogennamen: Pimenta de Tabasco

Bemerkungen: Mexiko; Sammlung Mettenheimer; Zusatz: von P. t. (Syn: Myrtus

tabasco) und Myrtus pseudocaryophyllus

Probennummer: 2252

Stammpflanze: Gardenia augusta (L.) Merr.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Fructus Dyshing

Andere Drogennamen: Chinesische Gelbbeeren

Stammpflanze: Ficus lepicarpa; Ficus cystogyne

Familie: Moraceae

Andere Drogennamen: Früchte Bemerkungen: Java; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2254

Stammpflanze: Orycanthes ruficaulis

Familie: Loranthaceae

Andere Drogennamen: Früchte Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2255

Stammpflanze: Claviceps purpurea

Familie: Hypocreaceae

Lat. Drogenname: Secale cornutum Andere Drogennamen: Mutterkorn Bemerkungen: Sklerotien von Claviceps

Probennummer: 2256

Stammpflanze: Struthantus spec.

Familie: Loranthaceae

Lat. Drogenname: Fructus Struthanthi Andere Drogennamen: Brasil. Walnuß

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2257

Stammpflanze: Foeniculum vulgare var. capilleum

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Fructus Foeniculi Andere Drogennamen: Fenchel

Bemerkungen: Europa, kultiviert; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2258

Stammpflanze: Ravensara aromatica Gmel.

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Nux Caryophyllas

Probennummer: 2259

Lat. Drogenname: Fructus Garat

Bemerkungen: Syrien

Probennummer: 2260

Stammpflanze: Pistacia vera L.

Familie: Anacardiaceae

Lat. Drogenname: Nuculae Pistaciae Andere Drogennamen: Pistazien

Stammpflanze: Datura stramonii

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Semen Stramonii Andere Drogennamen: Stechapfelsamen

Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2262

Stammpflanze: Agave americana

Familie: Amaryllidaceae

Lat. Drogenname: Fructus Agavae

Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer, Gießen

Probennummer: 2263

Stammpflanze: Cocolaba laurifolia

Familie: Polygonaceae Lat. Drogenname:

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött., Solms 1887

Probennummer: 2264

Stammpflanze: Tamarindus indica L.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Fructus Tamarindi occidentalis Andere Drogennamen: Tamarindenfrüchte

Probennummer: 2265

Stammpflanze: Pimenta officinalis L.

Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: Semen Amomi; Fructus Pimentae

Andere Drogennamen: Amomenpiment

Probennummer: 2266

Stammpflanze: Pimenta officinalis L.

Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: Fructus Pimentae pulv.

Andere Drogennamen: Piment Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2267

Stammpflanze: Trigonella foenum graecum

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Semen Foenugraeci pulv. Andere Drogennamen: Bockshornsamen, gepulvert

Bemerkungen: Mittelmeergebiet; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2268

Stammpflanze: Cocos andaaru

Familie: Palmae

Lat. Drogenname: Fructus Andae gomesii

Bemerkungen: Brasilien, Sammlung Mettenheimer

Probennummer: 2269

Stammpflanze: Hyoscyamus niger

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Semen Hyoscyami Andere Drogennamen: Bilsenkrautsamen

Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2270

Stammpflanze: Cuscuta epilina Familie: Convolvulaceae

Lat. Drogenname: Semen Cuscutae epilinae Bemerkungen: "zwischen Semen Lini gefunden"

Probennummer: 2271

Stammpflanze: Elettaria cardamomum White et Mahon.

Familie: Zingiberaceae

Lat. Drogenname: Fructus Cardamomi

Andere Drogennamen: Kardamomen (käufliche)

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2272

Stammpflanze: Uncaria gambir

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Semen Uncariae

Andere Drogennamen: Gambirbaumsamen

Bemerkungen: Südasien; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2273

Andere Drogennamen: Früchte

Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer, Gießen

Probennummer: 2274 Familie: Bombacaceae

Andere Drogennamen: Bombax

Bemerkungen: Ex insula Puerto Rico; misit Dr. med Stahl; dedit Griesebach 1874

Probennummer: 2275

Stammpflanze: Areca catechu L.

Familie: Palmae

Lat. Drogenname: Semen Arecae Andere Drogennamen: Arecanüsse

Probennummer: 2276

Stammpflanze: Tamarindus indica L.

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Tamarindenfrüchte und -mus

Bemerkungen: Afrika; Ostindien; Pharmakogn. Sammlung Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2277

Stammpflanze: Salvia officinalis

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Semen Salviae Andere Drogennamen: Salbeisamen

Probennummer: 2278

Stammpflanze: Eriodendron anfractuosum DC

Familie: Bombacaceae

Bemerkungen: Zusatz nicht entziffert; Deckel eingerissen

Probennummer: 2279

Stammpflanze: Amomum granum paradisi Afzel.

Familie: Zingiberaceae

Lat. Drogenname: Grana Paradisi Andere Drogennamen: Paradieskörner

Bemerkungen:

Probennummer: 2280

Stammpflanze: Hyaenanche capensis Thunb.

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Fructus Hyaenanchi

Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer, Gießen

Probennummer: 2281

Stammpflanze: Claviceps purpurea

Familie: Hypocreaceae

Lat. Drogenname: Secale cornutum Andere Drogennamen: Mutterkorn

Bemerkungen: von Weizen

Probennummer: 2282

Stammpflanze: Foeniculum vulgare var. Dulcis

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Fructus Foeniculi dulcis syn Fr. Foen. romani

Andere Drogennamen: Süßfenchel, Römischer Fenchel

Bemerkungen: Südeuropa, Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2283

Stammpflanze: Schoenocaulon officinale A. Gray

Familie: Melanthiaceae-Liliaceae Lat. Drogenname: Semen Sabadillae Andere Drogennamen: Läusesamen

Bemerkungen: Trop. Amerika; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2284 Stammpflanze: Pharbitis nil Familie: Convolvulaceae

Lat. Drogenname: Semen Pharbitis

Andere Drogennamen: Türkenpflaume, Habbu Nil

Probennummer: 2285

Stammpflanze: Claviceps purpurea

Familie: Hypocreaceae

Lat. Drogenname: Secale cornutum Andere Drogennamen: Mutterkorn

Probennummer: 2286

Stammpflanze: Coriandrum sativum

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Fructus Coriandri Andere Drogennamen: Koriander Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2287

Stammpflanze: Asclepias syriaca

Familie: Asclepiadaceae

Probennummer: 2288

Stammpflanze: Gossypium arboreum

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Gossypium Andere Drogennamen: Baumwolle

Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2289

Stammpflanze: Gossypium herbaceum

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Gossypium Andere Drogennamen: Baumwolle

Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2290

Stammpflanze: Myrsine africana L.

Familie: Myrsinaceae

Lat. Drogenname: Fructus Myrsinis africanae; Fructus Zatze

Andere Drogennamen: Trugmyrte, afrikanische

Probennummer: 2291

Stammpflanze: Vitex agnus castus

Familie: Verbenaceae

Lat. Drogenname: Fructus Agni casti

Andere Drogennamen: Keuschlammsamen, Mönchspfeffer

Stammpflanze: Pimenta officinalis L.

Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: Fructus et Semen Amomi

Andere Drogennamen: Piment Bemerkungen: Westküste Afrikas

Probennummer: 2293

Stammpflanze: Strychnos nux vomica

Familie: Loganiaceae

Lat. Drogenname: Semen Strychni, Nuces Vomicae

Andere Drogennamen: Krähenaugen

Bemerkungen: Bengalen

Probennummer: 2294

Stammpflanze: Lavandula officinalis

Familie: Labiatae Lat. Drogenname:

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 2295

Stammpflanze: Peumus boldus

Familie: Monimiaceae

Lat. Drogenname: Folia Boldo Andere Drogennamen: Boldoblätter Bemerkungen: Chile; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2296 Stammpflanze: Luffa purgans Familie: Cucurbitaceae

Andere Drogennamen: Falsche Koloquinten

Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2297

Stammpflanze: Verbascum phlomoides

Familie: Scrophulariaceae

Lat. Drogenname: Flores Verbasci

Andere Drogennamen: Wollblumen, Königskerze

Bemerkungen: Europa, Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2298

Stammpflanze: Arctostaphylos uvae ursi

Familie: Ericaceae

Lat. Drogenname: Folia Uvae ursi

Andere Drogennamen: Bärentraubenblätter Bemerkungen: Europa, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2299

Stammpflanze: Pilocarpus pennatifolius

Familie: Rutaceae

Lat. Drogenname: Folia Jaborandi Andere Drogennamen: Jaborandiblätter Bemerkungen: Brasilien, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2300

Stammpflanze: Pinus silvestris

Familie: Pinaceae

Lat. Drogenname: Turiones Pini

Bemerkungen: Europa, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2301

Stammpflanze: Camellia sinensis

Familie: Theaceae

Lat. Drogenname: Thea chinensis Andere Drogennamen: Schwarztee

Bemerkungen: aus Java

Probennummer: 2302 Stammpflanze: Trapa natans

Familie: Trapaceae

Lat. Drogenname: Nuculae aquaticae Andere Drogennamen: Wassernüsse

Probennummer: 2303

Stammpflanze: Caryophyllus aromaticus syn. Eugenia caryophyllus

Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: Flores Caryophylli, Anthophylli

Andere Drogennamen: Nelken, Nägelein Bemerkungen: Molukken, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2304

Stammpflanze: Quercus infectoria

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Lignum Querci Andere Drogennamen: Quercitronholz

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2305

Stammpflanze: Physalis alkekengi L.

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Baccae Alkekengi Andere Drogennamen: Judenkirschen

Probennummer: 2306

Stammpflanze: Glycyrrhiza glabra

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Radix Liquiritiae

Andere Drogennamen: Süßholz Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2307

Stammpflanze: Carthamus tinctorius

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Semen Carthami tinctorii

Andere Drogennamen: Saflor

Bemerkungen: Indien, Ägypten; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2309

Stammpflanze: Triticum aestivum

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Amylum Tritici Andere Drogennamen: Weizenmehl Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2310

Stammpflanze: Cannabis sativa

Familie: Cannabinaceae

Lat. Drogenname: Herba Cannabis indicae

Andere Drogennamen: Marihuana

Bemerkungen: Ostindien, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2311

Stammpflanze: Mallotus philippinensis Mull. Arg.

Familie: Euphorbiaceae Lat. Drogenname: Kamala Andere Drogennamen: Kamala Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2312

Stammpflanze: Cinnamomum tamala

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Flores Cassiae

Bemerkungen: Ostindien, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2313 Stammpflanze: Artemisia cina

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Flores Cinae Andere Drogennamen: Zitwerblüten Bemerkungen: Orient, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2314

Stammpflanze: Trigonella foenum graecum

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Semen Foenugraeci

Andere Drogennamen: Bockshornsamen,

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2315

Stammpflanze: Cassia acutifolia

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Folia Sennae alexandrinae Andere Drogennamen: Sennesblätter, ägyptische

Bemerkungen: Ägypten, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2316

Stammpflanze: Cassia angustifolia

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Folia Sennae tinevelly

Andere Drogennamen: Sennesblätter, Ostindische

Probennummer: 2317

Stammpflanze: Barosma betulina Bart. Et Wendl.

Familie: Rutaceae

Lat. Drogenname: Folia Bucco Andere Drogennamen: Buccoblätter

Bemerkungen: Südafrika

Probennummer: 2318

Stammpflanze: Eugenia caryophyllus syn Syzigium aromaticum

Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: Flores Caryophylli pulv., Anthophylli pulv.

Andere Drogennamen: Nelkenpulver Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2319

Stammpflanze: Althaea officinalis

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Radix Althaeae Andere Drogennamen: Eibischwurzel Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2320

Stammpflanze: Calophyllum tacamahaca

Familie: Guttiferae

Lat. Drogenname: Tacamahaca Andere Drogennamen: Takamahak

Bemerkungen: Madagaskar, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2321

Stammpflanze: Capsicum frutescens

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Fructus Capsici

Andere Drogennamen: Paprika Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2322

Andere Drogennamen: Kaffeersatz, Rüben- und Eichelkaffee

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2323

Stammpflanze: Barosma betulina Bart. Et Wendl.

Familie: Rutaceae

Lat. Drogenname: Folia Bucco Andere Drogennamen: Buccoblätter Bemerkungen: Südafrika, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2324 Stammpflanze: Acacia spec. Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Gummi Arabicum Andere Drogennamen: Gummi, Arabisches

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2325

Stammpflanze: Styrax benzoin Dryander

Familie: Styracaceae

Lat. Drogenname: Benzoe Siam Andere Drogennamen: Siambenzoe

Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2326

Stammpflanze: Agathis dammara

Familie: Araucariaceae Lat. Drogenname: Dammar

Andere Drogennamen: Dammarharz

Bemerkungen: Batavia; dedit Quantz 1893; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2327

Stammpflanze: Isonandra gutta

Familie: Sapotaceae

Lat. Drogenname: Fructus Isonandrae guttae Andere Drogennamen: Gummiguttfrüchte Bemerkungen: Südasien, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2328

Stammpflanze: Hydrastis canadensis

Familie: Ranunculaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Hydrastis Andere Drogennamen: Hydrastisrhizom Bemerkungen: Nordamerika, Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Ferula galbanifera

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Galbanum Andere Drogennamen: Galbanum Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2330

Stammpflanze: Piper nigrum L.

Familie: Piperaceae

Lat. Drogenname: Fructus Piperis albi pulv. Andere Drogennamen: Pfefferpulver Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2331 Bemerkungen: Opiumprobe.

Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 2332

Stammpflanze: Secale cereale

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Amylum Cerealis Andere Drogennamen: Roggenmehl Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2333 Stammpflanze: Bixa orellana

Familie: Bixaceae

Andere Drogennamen: Orlean (Farbstoff) Bemerkungen: Südamerika, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2334

Stammpflanze: Rubia tinctorum

Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: Krapp (Farbstoff)

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2335

Stammpflanze: Erythroxylon coca

Familie: Erythroxylaceae Lat. Drogenname: Folia Cocae Andere Drogennamen: Cocablätter

Bemerkungen: Südamerika, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2336

Stammpflanze: Cibotium glaucescens

Familie: Dicksoniaceae Lat. Drogenname: Pili Cibotii Andere Drogennamen: Farnhaar, Penghabar Djambi

Bemerkungen: Ostindien, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2337

Stammpflanze: Commiphora myrrha (nees.) Engl.

Familie: Burseraceae Lat. Drogenname: Myrrha Andere Drogennamen: Myrrhe Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2338

Stammpflanze: Acacia catechu

Familie: Leguminosae Lat. Drogenname: Catechu Andere Drogennamen: Catechu Bemerkungen: Indien, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2339

Stammpflanze: Manihot esculenta Crantz

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Amylum Manihot

Andere Drogennamen: Mandioca-, Cassava-Mehl, Maniokmehl

Bemerkungen: Glas zerbrochen, Probe teilweise verschüttet, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2340

Stammpflanze: Pinus succinifera

Familie: Pinaceae

Lat. Drogenname: Succinum Andere Drogennamen: Bernstein

Bemerkungen: Tertiärzeit in Norddeutschland, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2341

Stammpflanze: Paulinia cupana

Familie: Sapindaceae

Lat. Drogenname: Pasta Guarana Andere Drogennamen: Guarana

Bemerkungen: Brasilien, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2342

Stammpflanze: Aleutrites laccifera

Familie:

Lat. Drogenname: Lacca Andere Drogennamen: Blutlack

Bemerkungen: Ostindien, Produkt aus Stocklack, dedit Quantz 1899; Pharmakogn.

Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2343

Stammpflanze: Garcinia morella

Familie: Guttiferae

Lat. Drogenname: Gutti Andere Drogennamen: Gutt Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2344 Stammpflanze: Prunus avium

Familie: Rosaceae

Lat. Drogenname: Gummi Cerasorum Andere Drogennamen: Kirschgummi Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2345

Stammpflanze: Euphorbia resinifera

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Euphorbium Andere Drogennamen: Euphorbium Bemerkungen: Marokko, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2346

Stammpflanze: Prunus cerasus

Familie: Rosaceae

Lat. Drogenname: Gummi Cerasorum Andere Drogennamen: Kirschgummi Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2347

Stammpflanze: Dorema ammoniacum

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Ammoniacum

Andere Drogennamen: Ammoniakgummi

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2348

Stammpflanze: Camellia sinensis

Familie: Theaceae

Lat. Drogenname: Thea chinensis Andere Drogennamen: Schwarztee

Bemerkungen: Herkunft Congo; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2349

Stammpflanze: Pistacia lentiscus

Familie: Anacardiaceae Lat. Drogenname: Mastix Andere Drogennamen: Mastix

Bemerkungen: dedit Quantz, 1893, Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2350

Stammpflanze: Indigofera tinctoria

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Indigo (Farbstoff) Bemerkungen: A. Peter, 1872; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2351

Stammpflanze: Indigofera tinctoria

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Indigo (Farbstoff)

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2352 Andere Drogennamen: Kefir Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2353

Stammpflanze: Astragalus verus

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Tragacantha Andere Drogennamen: Traganth Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2354

Stammpflanze: Pistacia lentiscus

Familie: Anacardiaceae Lat. Drogenname: Mastix Andere Drogennamen: Mastix

Bemerkungen: Südeuropa, Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2355

Stammpflanze: Calamus draco

Familie: Palmae

Lat. Drogenname: Resina Draconis Andere Drogennamen: Drachenblut

Bemerkungen: Ostindien

Probennummer: 2356

Stammpflanze: Acacia catechu L.

Familie: Leguminosae Lat. Drogenname: Catechu

Andere Drogennamen: Catechu (auf Blättern)

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2357

Stammpflanze: Boswellia sacra

Familie: Burseraceae

Lat. Drogenname: Olibanum Andere Drogennamen: Weihrauch Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Vanilla planifolia

Familie: Orchidaceae

Lat. Drogenname: Fructus Vanillae Andere Drogennamen: Vanillestange

Bemerkungen: aus Guadalupe

Probennummer: 2359

Stammpflanze: Sapindus saponaria

Familie: Sapindaceae

Lat. Drogenname: Nuculae Saponariae seu Sapindi

Andere Drogennamen: Seifennüsse

Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer, Gießen

Probennummer: 2360

Stammpflanze: Capsicum conoides

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Fructus Capsici Andere Drogennamen: Paprika

Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2361

Stammpflanze: Capsicum fastigiatum

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Fructus Capsici fastigiati Andere Drogennamen: Chillies, Cayenne-Pfeffer

Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2362

Stammpflanze: Myristica tomentosa

Familie: Myristicaceae Lat. Drogenname: Macis

Andere Drogennamen: Macis (Arillus der Muskatnuß) Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2363

Stammpflanze: Eugenia caryophyllus syn Syzigium aromaticum

Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: Flores Caryophylli Andere Drogennamen: Nelken

Bemerkungen: Molukken, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2364

Stammpflanze: Ricinus communis

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Semen Ricini syn Semen Cataputiae majoris

Andere Drogennamen: Rhizinussamen

Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Myristica tomentosa

Familie: Myristicaceae

Lat. Drogenname: Semen Myristicae longae Andere Drogennamen: Pferde-Muskatnüsse

Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2366

Stammpflanze: Areca catechu L.

Familie: Palmae

Lat. Drogenname: Semen et Fructus Arecae

Andere Drogennamen: Arekanüsse und -früchte, Betelnüsse Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2367

Stammpflanze: Rhamnus cathartica

Familie: Rhamnaceae

Lat. Drogenname: Fructus Rhamni catharticae maturi

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2368

Stammpflanze: Pimenta officinalis L. syn Eugenia pimenta

Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: Fructus Pimentae Andere Drogennamen: Piment Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2369

Andere Drogennamen: künstliche Muskatnüsse

Probennummer: 2370

Stammpflanze: Eugenia caryophyllus syn Syzigium aromaticum

Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: Flores Caryophylli regii

Andere Drogennamen: Nelken

Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer, Gießen

Probennummer: 2371

Stammpflanze: Myristica fragrans

Familie: Myristicaceae

Lat. Drogenname: Semen Myristicae syn Nux moschata

Andere Drogennamen: Muskatnuß

Bemerkungen: Südasien, Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2372

Stammpflanze: Piper chaba Hunter

Familie: Piperaceae

Lat. Drogenname: Fructus Piperis longi

Andere Drogennamen: Langer Pfeffer

Bemerkungen: Ostindien, asiatische Inseln; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2373

Stammpflanze: Ricinus communis

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Semen Ricini

Andere Drogennamen: Rhizinussamen, afrikanischer

Bemerkungen: Südafrika; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2374

Lat. Drogenname: Semen Cignae rifficium

Probennummer: 2375

Stammpflanze: Eugenia caryophyllus syn Syzigium aromaticum

Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: Flores Caryophylli

Andere Drogennamen: Kleine Penang oder Bombay Nelken

Probennummer: 2376

Stammpflanze: Strychnos ignatii

Familie: Loganiaceae

Lat. Drogenname: Semen Ignatii Andere Drogennamen: Ignatiusbohnen

Bemerkungen: Philippinen, Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2377

Stammpflanze: Strychnos nux vomica

Familie: Loganiaceae

Lat. Drogenname: Semen Strychni, Nuces Vomicae

Andere Drogennamen: Krähenaugen

Bemerkungen: Saigon, leg. A. Peter 1910, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2378

Stammpflanze: Cucurbita pepo

Familie: Cucurbitaceae

Lat. Drogenname: Semen Cucurbitae Andere Drogennamen: Kürbissamen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1893, Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2379

Stammpflanze: Capsicum annuum

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Fructus Capsici indici pachycarpi Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2380

Stammpflanze: Croton tiglium L.

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Semen Tiglii syn Grana Tiglii

Andere Drogennamen: Purgierkörner

Bemerkungen: Südasien, Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2381

Stammpflanze: Rhamnus frangula

Familie: Rhamnaceae

Lat. Drogenname: Fructus Rhamni frangulae Andere Drogennamen: Faulbaumfrüchte

Bemerkungen: Europa, Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2382

Stammpflanze: Hevea brasiliensis

Familie: Euphorbiaceae

Andere Drogennamen: Früchte

Bemerkungen: dedit Dr. Simon, 28.9.1911; ohne Deckel, mittelschwere Fraßspuren

Probennummer: 2383

Stammpflanze: Pimenta officinalis syn Eugenia pimenta

Familie: Myrtaceae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2384

Stammpflanze: Ficus pseudosycomorus

Familie: Moraceae

Andere Drogennamen: Zweig mit Resten von Blattläusen

Bemerkungen: gesammelt im nördlichsten Teil der östl. arabischen Wüste von Ägypten,

12.4.1880, Dr. G. Schweinfurth

Probennummer: 2385

Stammpflanze: Datura stramonium

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Semen Stramonii Andere Drogennamen: Stechapfelsamen

Probennummer: 2386

Lat. Drogenname: Semen indajeera

Probennummer: 2387

Stammpflanze: Hyoscyamus albus

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Semen Hyoscyami Andere Drogennamen: Bilsenkrautsamen

Bemerkungen:

Probennummer: 2388

Stammpflanze: Datura stramonium

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Semen Stramonii Andere Drogennamen: Stechapfelsamen

Bemerkungen: Europa, Asien; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2389

Stammpflanze: Rhamnus frangula

Familie: Rhamnaceae

Lat. Drogenname: Fructus Rhamni frangulae Andere Drogennamen: Faulbaumfrüchte

Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2390

Stammpflanze: Physalis alkekengi L.

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Fructus Physalis alkekengi Andere Drogennamen: Judenkirschen

Probennummer: 2391

Stammpflanze: Capsicum conoides

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Fructus Capsici conoidis

Andere Drogennamen: Paprika

Probennummer: 2392

Stammpflanze: Oenanthe aquatica

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Fructus Phellandri Andere Drogennamen: Wasserfenchel

Bemerkungen: Europa; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2393

Stammpflanze: Conium maculatum

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Fructus Conii maculati immaturi

Andere Drogennamen: Schierlingsfrüchte

Bemerkungen: Europa, Asien, Nord-Afrika; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2394

Stammpflanze: Ceratonia siliqua

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Fructus Ceratoniae Andere Drogennamen: Johannisbrot

Bemerkungen: Mittelmeergebiet; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2395

Stammpflanze: Cassia mesicata

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Fructus Cassiae mesicatae

Stammpflanze: Terminalia chebula

Familie: Combretaceae

Lat. Drogenname: Myrobalani nigrae seu indicae

Andere Drogennamen: Myrobalanen

Probennummer: 2397

Stammpflanze: Amomum macrospermum

Familie: Zingiberaceae

Lat. Drogenname: Fructus Amomi granum paradisi

Andere Drogennamen: Guinea-Körner

Bemerkungen: aus Winnebah, Westafrika; Geschenk von R. Müller in Hamburg an A.

Peter

Probennummer: 2398

Stammpflanze: Phoenix dactylifera

Familie: Palmae

Lat. Drogenname: Dactyli Andere Drogennamen: Datteln

Bemerkungen: Ägypten, von Prof. Brugsch-Pascha, Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus.

Gött., angefressen

Probennummer: 2399

Stammpflanze: Capsicum annuum

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Fructus Capsici brasiliani Andere Drogennamen: Paprika, brasilianisch

Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2400

Stammpflanze: Anamirta cocculus

Familie: Menispermaceae Lat. Drogenname: Cocculi

Andere Drogennamen: Kockelskörner

Bemerkungen: Südasien; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2401

Stammpflanze: Vanilla planifolia

Familie: Orchidaceae

Lat. Drogenname: Fructus Vanillae Andere Drogennamen: Vanillestange

Bemerkungen: La Guayra; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2402

Stammpflanze: Conium maculatum

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Fructus Conii maculati immaturi

Andere Drogennamen: Schierlingsfrüchte

Bemerkungen:

Stammpflanze: Croton tiglium L.

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Semen Crotonis Andere Drogennamen: Crotonsamen

Bemerkungen: Südasien;1885, Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2404 Stammpflanze: Carum carvi Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Fructus Carvi Andere Drogennamen: Kümmel Bemerkungen: Ostfriesland

Probennummer: 2405

Stammpflanze: Artemisia cina

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Semen Cinae levanticae Andere Drogennamen: Levantinischer Zitwer

Probennummer: 2406

Stammpflanze: Anamirta cocculus

Familie: Menispermaceae

Lat. Drogenname: Cocculi indici Andere Drogennamen: Kockelskörner

Bemerkungen: Südasien, Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2407

Stammpflanze: Piper nigrum L.

Familie: Piperaceae

Lat. Drogenname: Piper nigrum Andere Drogennamen: Pfeffer

Bemerkungen: Kamerun; misit Preuss 1896, 1911 von Bot Mus. Dahlem; Bot. Mus.

Gött.

Probennummer: 2408

Stammpflanze: Micania amara Willd.

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Semen Guaco

Probennummer: 2409

Stammpflanze: Piper nigrum L.

Familie: Piperaceae

Lat. Drogenname: Piper nigrum, Fructus Piperis nigri

Andere Drogennamen: Pfeffer Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2410

Stammpflanze: Anacardium occidentale L.

Familie: Anacardiaceae

Lat. Drogenname: Fructus Anacardiae

Andere Drogennamen: Westindische Elefantenläuse Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2411

Stammpflanze: Capsicum frutescens

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Fructus Capsici acer Andere Drogennamen: Peperoni

Probennummer: 2412

Stammpflanze: Artemisia sieberi

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Semen Cinae

Andere Drogennamen: Zitwer, Wurmsamen

Bemerkungen:

Probennummer: 2413

Stammpflanze: Arctium lappa

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Semen Bardanae Andere Drogennamen: Klettensamen

Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer, Gießen

Probennummer: 2414

Stammpflanze: Vanilla planifolia

Familie: Orchidaceae

Lat. Drogenname: Fructus Vanillae Andere Drogennamen: Vanillestange Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2415

Stammpflanze: Vanilla planifolia

Familie: Orchidaceae

Lat. Drogenname: Fructus Vanillae Andere Drogennamen: Vanillestange

Bemerkungen: Mexiko; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2416

Stammpflanze: Citrullus colocynthis Schrader

Familie: Cucurbitaceae

Lat. Drogenname: Colocynthis cypria

Andere Drogennamen: Koloquinte, zyprische

Probennummer: 2417

Stammpflanze: Artemisia ramosa Smith

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Semen Cynae berbericum

Andere Drogennamen: Zitwer, berberischer

Bemerkungen:

Probennummer: 2418

Stammpflanze: Atropa belladonna

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Semen Belladonnae Andere Drogennamen: Tollkirschensamen

Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2419

Stammpflanze: Myristica fatua

Familie: Myristicaceae

Lat. Drogenname: Semen Myristicae fatuae Andere Drogennamen: Wilde Muskatnüsse

Bemerkungen: Cayenne, dedit Quantz 1893, Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2420

Stammpflanze: Oenanthe aquatica

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Fructus Phellandri Andere Drogennamen: Wasserfenchel

Probennummer: 2421

Stammpflanze: Cucumis sativus

Familie: Cucurbitaceae

Lat. Drogenname: Semen Cucumeris

Probennummer: 2422

Stammpflanze: Citrullus colocynthis Schrader

Familie: Cucurbitaceae

Lat. Drogenname: Semen Colocynthidis Andere Drogennamen: Koloquintensamen

Probennummer: 2423

Stammpflanze: Vanilla planifolia

Familie: Orchidaceae

Lat. Drogenname: Fructus Vanillae Andere Drogennamen: Vanillestange Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2424

Andere Drogennamen: falsche Nelken

Probennummer: 2425

Stammpflanze: Nicotiana rustica

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Semen Nicotianae rusticae Andere Drogennamen: Bauerntabaksamen

Stammpflanze: Capsicum annuum

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Fructus Capsici brasiliani Andere Drogennamen: Brasilianischer Paprika

Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2427

Stammpflanze: Fevillea cordifolia

Familie: Cucurbitaceae

Lat. Drogenname: Semen Nhandirobae

Probennummer: 2428

Stammpflanze: Persea gratissima

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Fructus Avocado syn Fructus Aguacate

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina bei Joinville; leg. K. Grossmann 1903; Bot. Mus.

Gött.

Probennummer: 2429

Stammpflanze: Daucus silvestris

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Semen Dauci silvestris Andere Drogennamen: Wilde Möhre, Samen

Bemerkungen: Glas zerbrochen, Probe teilweise verschüttet, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2430

Stammpflanze: Tanacetum vulgare

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Semen Tanaceti Andere Drogennamen: Rainfarnsamen

Bemerkungen: Glas zerbrochen, Probe teilweise verschüttet, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2431

Stammpflanze: Artemisia pontica

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Herba Artemisiae ponticae Andere Drogennamen: Pontischer Wermut

Bemerkungen: Westasien; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2432

Stammpflanze: Pulmonaria angustifolia; P. saccharata

Familie: Boraginaceae

Lat. Drogenname: Herba Pulmonariae maculatae

Probennummer: 2433

Stammpflanze: Sambucus niger

Familie: Caprifoliaceae

Lat. Drogenname: Flores Sambuci

Andere Drogennamen: Holunderblüten

Bemerkungen: 1860

Probennummer: 2434

Stammpflanze: Artemisia moxa

Familie: Compositae Lat. Drogenname: Moxa

Andere Drogennamen: Naiyung oder Moxa Bemerkungen: "Herrn Prof. Wiggers von Martius"

Probennummer: 2435

Stammpflanze: Chrysanthemum cinerarium

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Flores Chrysanthemi Bemerkungen: Dalmatien; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2436

Stammpflanze: Punica granatum

Familie: Punicaceae

Lat. Drogenname: Flores Granatorum syn Flores Balaustii

Andere Drogennamen: Granatblumen

Probennummer: 2437

Stammpflanze: Bombax heterophylla

Familie: Bombacaceae

Bemerkungen: Calcutta; Sammlung Mettenheimer

Probennummer: 2438

Stammpflanze: Cinnamomum spec

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Flores Cassiae Andere Drogennamen: Zimtblüten

Probennummer: 2439

Stammpflanze: Carthamus tinctorius

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Flores Carthami

Bemerkungen: Java

Probennummer: 2440 Stammpflanze: Piper betle L.

Familie: Piperaceae

Lat. Drogenname: Folia Betel Andere Drogennamen: Betelpfeffer

Bemerkungen: Trop. Asien; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2441

Stammpflanze: Tilia platyphylla, Tilia almifolia

Familie: Tiliaceae

Lat. Drogenname: Flores Tiliae Andere Drogennamen: Lindenblüten

Bemerkungen: Europa; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2442

Stammpflanze: Myrsine africana

Familie: Myrsinaceae

Lat. Drogenname: Fructus Myrsines Andere Drogennamen: Zaddse, Zather

Bemerkungen: Deutsch Ost-Afrika; 1911 vom Bot. Mus. Dahlem

Probennummer: 2443

Stammpflanze: Calendula officinalis

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Flores Calendulae Andere Drogennamen: Ringelblumen

Bemerkungen: Südeuropa, Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2444

Stammpflanze: Bignonia copaia

Familie: Bignoniaceae

Lat. Drogenname: Folia Carobae

Probennummer: 2445

Stammpflanze: Aconitum laciniatum

Familie: Ranunculaceae

Lat. Drogenname: Herba Aconiti Andere Drogennamen: Eisenhutblätter

Bemerkungen: Europa; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2446

Stammpflanze: Erythraea centaurium

Familie: Gentianaceae

Lat. Drogenname: Herba Centaurii

Andere Drogennamen: Tausendgüldenkraut

Bemerkungen: Europa; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2447

Stammpflanze: Gratiola officinalis Familie: Scrophulariaceae

Lat. Drogenname: Herba Gratiolae

Andere Drogennamen: Gottesgnadenkraut

Probennummer: 2448

Stammpflanze: Spigelia marylandica

Familie: Loganiaceae

Lat. Drogenname: Herba Spigeliae

Bemerkungen: Nordamerika; Sammlung Mettenheimer 1899; Pharmakogn. Sammlung,

Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Citrus aurantium subspec. Amara

Familie: Rutaceae

Lat. Drogenname: Flores Aurantii s. amarae Andere Drogennamen: Pomeranzenblüten

Probennummer: 2450

Stammpflanze: Biota orientalis syn Thuja orientalis

Familie: Cupressaceae

Lat. Drogenname: Summitates Thujae orientalis

Andere Drogennamen: Lebensbaumspitzen, chinesische

Bemerkungen: China; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2451

Stammpflanze: Coffea arabica

Familie: Rutaceae

Lat. Drogenname: Semen Coffeae arabicae Andere Drogennamen: Kaffebohnen Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1901

Probennummer: 2452

Stammpflanze: Calycanthus floridus

Familie: Calycanthaceae

Lat. Drogenname: Cortex Calycanthi Andere Drogennamen: Carolina Allspice

Probennummer: 2453

Stammpflanze: Calycanthus glaucus

Familie: Calycanthaceae

Bemerkungen: Münden, Juli 1892, A. Peter

Probennummer: 2454

Stammpflanze: Erythraea pulchella

Familie: Gentianaceae

Probennummer: 2455

Stammpflanze: Juniperus communis

Familie: Cupressaceae

Lat. Drogenname: Fructus Juniperi Andere Drogennamen: Wacholderbeeren

Bemerkungen: Europa, Asien; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2456

Stammpflanze: Galium luteum Lamk.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Herba Galii lutei

Probennummer: 2457

Stammpflanze: Thuja occidentalis

Familie: Cupressaceae

Lat. Drogenname: Summitates Thujae occidentalis Andere Drogennamen: Lebensbaumspitzen

Bemerkungen: Nordamerika; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2458

Stammpflanze: Barosma betulina

Familie: Rutaceae

Lat. Drogenname: Folia Bucco Andere Drogennamen: Boccoblätter

Bemerkungen: Süd-Afrika, Kapstadt; ded. Vorwerk & Co, Hamburg, 12/1904; Bot.

Mus. Gött.

Probennummer: 2459

Stammpflanze: Arbutus unedo L.

Familie: Ericaceae

Probennummer: 2460

Stammpflanze: Barosma serratifolia

Familie: Rutaceae

Lat. Drogenname: Folia Bucco; syn Folia Emphuri serrulati

Probennummer: 2461

Stammpflanze: Sabattia angularis

Familie: Gentianaceae

Lat. Drogenname: Herba Sabattiae angularis Andere Drogennamen: American Centauri

Bemerkungen: Nord-Amerika, mittlere un südl. Staaten; an feuchten Stellen; collect.

Mettenheimer 1899; Anwendung wie Eryth. cent.; Pharmakogn. Sammlung, Bot.

Mus. Gött.

Probennummer: 2462

Stammpflanze: Philliria spec. (media, latifolia u. angustifolia)

Familie: Oleaceae

Probennummer: 2463

Stammpflanze: Gratiola officinalis

Familie: Scrophulariaceae

Lat. Drogenname: Herba Gratiolae

Andere Drogennamen: Gottesgnadenkraut

Bemerkungen: 1898, Bot. Garten Gött; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2464

Stammpflanze: Rosa centifolia, Rosa incarnata

Familie: Rosaceae

Lat. Drogenname: Flores Rosae

Andere Drogennamen: Rosenblütenblätter

Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Digitalis ochroleuca

Familie: Scrophulariaceae

Probennummer: 2466

Stammpflanze: Melaleuca leucadendron

Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: Herba et stipites Melaleucae

Andere Drogennamen: Cajeputzweige

Probennummer: 2467

Stammpflanze: Chironia chilensis

Familie: Gentianaceae

Lat. Drogenname: Herba Chironiae Andere Drogennamen: Cachen-Laguen

Bemerkungen:

Probennummer: 2468

Stammpflanze: Spigelia marylandica

Familie: Loganiaceae

Lat. Drogenname: Herba Spigeliae

Probennummer: 2469

Stammpflanze: Lavandula angustifolia

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Flores Lavandulae Andere Drogennamen: Lavendelblüten

Bemerkungen: Mittelmeergebiet; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2470

Stammpflanze: Lonicerus caprifolium

Familie: Caprifoliaceae

Lat. Drogenname: Stipites Loniceri

Bemerkungen: "für Stipites Dulcamarae gefunden"; Sammlung Mettenheimer

Probennummer: 2471

Stammpflanze: Rhus toxicodendron

Familie: Anacardiaceae

Lat. Drogenname: Folia Toxicodendri Andere Drogennamen: Gift-Sumach

Bemerkungen: Nord-Amerika; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2472

Stammpflanze: Peucedanum brevifolium

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Herba Brevifolii

Andere Drogennamen:

Stammpflanze: Cuscuta umbellata Kth.

Familie: Convolvulaceae

Lat. Drogenname: Herba Cuscutae umbellatae Andere Drogennamen: Sipo de Chumbo (Brasil.)

Probennummer: 2474

Stammpflanze: Tanacetum vulgare

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Flores Tanaceti Andere Drogennamen: Rainfarn

Probennummer: 2475

Stammpflanze: Pyrethrum roseum

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Flores Pyrethri persici

Andere Drogennamen: Insektenpulver, persisches Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2476

Stammpflanze: Barosma spec.

Familie: Rutaceae

Lat. Drogenname: Folia Bucco (indica)

Andere Drogennamen: Buccoblätter (Ostindien)

Bemerkungen: ded. Vorwerk & Co, Hamburg; 12/1904; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2477

Stammpflanze: Veronica officinalis

Familie: Scrophulariaceae

Lat. Drogenname: Herba Veronicae Andere Drogennamen: Ehrenpreis

Probennummer: 2478

Stammpflanze: Cochlearia officinalis

Familie: Cruciferae

Lat. Drogenname: Herba Cochleariae Andere Drogennamen: Löffelkraut

Probennummer: 2479

Lat. Drogenname: Herba Achinae (?) ugerati (?)

Probennummer: 2480

Stammpflanze: Helichrysum arenatum

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Flores Stoechados citrinae

Andere Drogennamen: Strohblumen

Probennummer: 2481

Stammpflanze: Linaria vulgaris Miller

Familie: Scrophulariaceae

Lat. Drogenname: Herba Linariae Andere Drogennamen: Leinkraut

Probennummer: 2482

Stammpflanze: Arnica montana

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Flores Arnicae sine calycibus Andere Drogennamen: Arnikablütenblätter

Bemerkungen: 1869

Probennummer: 2483 Stammpflanze: Spica celtica Familie: Valerianaceae

Lat. Drogenname: Flores Spicae valerianae Andere Drogennamen: Keltische Narde

Bemerkungen: Alpen; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2484

Stammpflanze: Mikania guaco

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Herba Huaco

Bemerkungen: Süd-Amerika; collect. Mettenheimer 1899; Pharmakogn. Sammlung,

Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2485

Stammpflanze: Conyza squarrosa Wall.

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Folia Conyzae squarrosae

Probennummer: 2486

Stammpflanze: Arnica montana

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Flores Arnicae cum calycibus

Andere Drogennamen: Arnikablüten

Bemerkungen: Europa 1873, Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2487

Stammpflanze: Ilex paraguayensis

Familie: Aquifoliaceae Lat. Drogenname: Folia Mate Andere Drogennamen: Matetee

Bemerkungen: St. Hilaire; Sammlung Mettenheimer

Probennummer: 2488

Stammpflanze: Asperula odorata

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Herba Asperulae odoratae

Andere Drogennamen: Waldmeister

Stammpflanze: Pilocarpus pennatifolius

Familie: Rutaceae

Lat. Drogenname: Folia Jaborandi Andere Drogennamen: Jaborandiblätter

Bemerkungen: Brasilien, Pernambuco; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2490

Stammpflanze: Matricaria discoidea

Familie: Compositae

Probennummer: 2491

Stammpflanze: Cordia boissieri D.C.

Familie: Boraginaceae

Lat. Drogenname: Folia Cordiae boissieri

Probennummer: 2492

Stammpflanze: Achillea millefolium

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Herba Millefolii Andere Drogennamen: Schafgarbe

Bemerkungen: Europa; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2493

Stammpflanze: Sambucus niger

Familie: Caprifoliaceae

Lat. Drogenname: Flores Sambuci Andere Drogennamen: Holunderblüten

Bemerkungen: Europa; Bot. Garten Gött. 1897; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus.

Gött.

Probennummer: 2494

Stammpflanze: Artemisia abrotanum

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Herba Abrotani Andere Drogennamen: Herrautenkraut

Probennummer: 2495

Stammpflanze: Pyrethrum cinerariifolium

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Flores Pyrethri Andere Drogennamen: Insektenpulver

Probennummer: 2496

Stammpflanze: Buxus sempervirens

Familie: Buxaceae

Lat. Drogenname: Herba Buxi

Andere Drogennamen: Buchsbaumblätter

Stammpflanze: Hypericum perforatum

Familie: Guttiferae

Lat. Drogenname: Herba Hyperici Andere Drogennamen: Johanniskraut

Probennummer: 2498

Stammpflanze: Senecio aureus L.

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Herba Senecionis aurei cum radice

Probennummer: 2499 Stammpflanze: Salvia sclarea

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Folia Salviae sclareae

Probennummer: 2500

Stammpflanze: Aconitum napellus

Familie: Ranunculaceae

Lat. Drogenname: Folia Aconiti Andere Drogennamen: Eisenhutblätter

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1898; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2501

Stammpflanze: Asteriscus pygmaeus

Familie: Compositae

Bemerkungen: Ägypten, Heluan/Cairo; im oberen Wadi Hof; ded. G. Schweinfurth

1893; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2502

Stammpflanze: Rhododendron chrysanthemum

Familie: Ericaceae

Lat. Drogenname: Herba Rhododendri chrysanthemi Andere Drogennamen: Sibirische Gichtrosenblätter

Probennummer: 2503

Stammpflanze: Ledum palustre

Familie: Ericaceae

Lat. Drogenname: Folia Ledi palustris Andere Drogennamen: Sumpfporstblätter

Bemerkungen: Nord-Europa, Amerika, Asien; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus.

Gött.

Probennummer: 2504

Stammpflanze: Reseda luteola

Familie: Resedaceae

Lat. Drogenname: Herba Resedae luteolae

Andere Drogennamen: Gilbkraut

Stammpflanze: Isatis tinctoria

Familie: Cruciferae

Lat. Drogenname: Herba Isatis Andere Drogennamen: Färberwaid

Bemerkungen:

Probennummer: 2506

Stammpflanze: Fumaria vaillantii

Familie: Fumariaceae

Probennummer: 2507

Stammpflanze: Rhododendron ferrugineum

Familie: Ericaceae

Lat. Drogenname: Herba Rhododendronis

Probennummer: 2508

Stammpflanze: Eugenia chekan

Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: Folia Cheken

Probennummer: 2509

Stammpflanze: Humulus lupulus

Familie: Cannabaceae

Lat. Drogenname: Glandulae Lupuli Andere Drogennamen: Hopfen

Bemerkungen: 1900, Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2510

Stammpflanze: Eucalyptus globulus

Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: Folia Eucalypti Andere Drogennamen: Eucalyptusblätter

Bemerkungen: Australien, Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2511

Stammpflanze: Helianthemum canadense Michaux

Familie: Cistaceae

Lat. Drogenname: Herba Helianthemi canadensis

Probennummer: 2512

Stammpflanze: Barosma crenata

Familie: Rutaceae

Lat. Drogenname: Folia Bucco Andere Drogennamen: Buccoblätter

Probennummer: 2513

Stammpflanze: Laurus nobilis

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Folia Lauri

Andere Drogennamen: Lorbeerblätter

Probennummer: 2514

Stammpflanze: Centella asiatica

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Herba Centellae asiaticae

Andere Drogennamen: Pennyworth

Probennummer: 2515

Stammpflanze: Rhododendron hirsutum

Familie: Ericaceae

Lat. Drogenname: Herba Rhododendronis hirsuti

Probennummer: 2516

Stammpflanze: Sanicula europaea

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Herba Saniculae Andere Drogennamen: Sanikelkraut

Probennummer: 2517

Stammpflanze: Gaultheria procumbens

Familie: Ericaceae

Lat. Drogenname: Folia Gaultheriae

Andere Drogennamen: Checkerberry tea, Wintergrünblätter Bemerkungen: Canada, Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2518

Stammpflanze: Rhododendron hirsutum, R. ferrugineum

Familie: Ericaceae

Lat. Drogenname: Herba Rhododendri

Probennummer: 2519

Stammpflanze: Laurus nobilis

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Folia Lauri

Andere Drogennamen: Lorbeerblätter

Probennummer: 2520 Stammpflanze: Viola tricolor

Familie: Violaceae

Lat. Drogenname: Herba Violae tricoloris Andere Drogennamen: Stiefmütterchenkraut

Probennummer: 2521 Stammpflanze: Hedera helix

Familie: Araliaceae

Lat. Drogenname: Folia Hederae arboreae Andere Drogennamen: Efeublätter

Stammpflanze: Arctostaphylos uva ursi

Familie: Ericaceae

Lat. Drogenname: Folia Uvae ursi

Andere Drogennamen: Bärentraubenblätter

Bemerkungen: Nordamerika

Probennummer: 2523

Stammpflanze: Menispermum canadense

Familie: Menispermaceae

Lat. Drogenname: Stipites Menispermi

Probennummer: 2524

Stammpflanze: Drosera rotundifolia

Familie: Droseraceae

Lat. Drogenname: Herba Borellae borisfolis syn Herba Droserae

Probennummer: 2525

Stammpflanze: Punica granatum

Familie: Punicaceae

Lat. Drogenname: Folia Granati

Andere Drogennamen: Granatapfelblätter

Bemerkungen: Java, Samarang

Probennummer: 2526

Stammpflanze: Andromeda polyfolia

Familie: Ericaceae

Lat. Drogenname: Dolia Andromedae polyfoliae

Bemerkungen: Europa, Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2527

Stammpflanze: Rhododendron ferrugineum

Familie: Ericaceae

Lat. Drogenname: Herba Rhododendri ferruginei

Probennummer: 2528

Stammpflanze: Foeniculum officinale

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Folia Foeniculi Andere Drogennamen: Fenchelblätter

Bemerkungen: Mittelmeergebiet; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2529

Stammpflanze: Vallea stipularis

Familie: Elaeocarpaceae

Lat. Drogenname: Summitates Valleae stipularis

Probennummer: 2530

Stammpflanze: Rhododendron maximum

Familie: Ericaceae

Lat. Drogenname: Herba Rhododendri maximi

Probennummer: 2531

Stammpflanze: Chimaphila umbellata Nutt.

Familie: Ericaceae

Lat. Drogenname: Herba Chimaphilae umbellatae

Probennummer: 2532 Stammpflanze: Althaea rosea

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Flores Malvae arboreae

Andere Drogennamen: Stockrosen

Probennummer: 2533

Stammpflanze: Helianthemum vulgare

Familie: Cistaceae

Lat. Drogenname: Herba Helianthemi

Andere Drogennamen: Gemeines Sonnenröschen

Probennummer: 2534

Stammpflanze: Solenostemma argel Hayne

Familie: Asclepiadaceae Lat. Drogenname: Folia Argel

Probennummer: 2535

Stammpflanze: Tilia americana L.

Familie: Tiliaceae

Lat. Drogenname: Flores Tiliae americanae

Andere Drogennamen: Lindenblüten, amerikanische

Probennummer: 2536

Stammpflanze: Chimaphila umbellata Nutt.

Familie: Ericaceae

Lat. Drogenname: Herba Chimaphilae umbellatae

Probennummer: 2537

Stammpflanze: Myrtus communis

Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: Herba Myrti Andere Drogennamen: Myrtenzweige

Probennummer: 2538

Stammpflanze: Rhododendron hirsutum

Familie: Ericaceae

Lat. Drogenname: Herba Rhododendri hirsuti

Probennummer: 2539

Stammpflanze: Ilex paraguayensis

Familie: Aquifoliaceae

Lat. Drogenname: Herba Mate, syn Herba Apataginea

Andere Drogennamen: Paraguay Ilex

Probennummer: 2540

Stammpflanze: Malva rotundifolia

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Flores Malvae minoris Andere Drogennamen: Malvenblüten

Probennummer: 2541

Stammpflanze: Ledum latifolium syn L. palustre

Familie: Ericaceae

Lat. Drogenname: Herba Ledi palustris Andere Drogennamen: Sumpfporstblätter

Probennummer: 2542

Stammpflanze: Crocus sativus L.

Familie: Iridaceae

Lat. Drogenname: Crocus hispanicus electus Andere Drogennamen: Spanische Safran

Probennummer: 2543 Stammpflanze: Cornus spec.

Familie: Cornaceae

Lat. Drogenname: Flores Corni

Andere Drogennamen: Hartriegelblüten

Bemerkungen: Glas zerbrochen!

Probennummer: 2544

Stammpflanze: Sapindus saponariae

Familie: Sapindaceae

Lat. Drogenname: Fructus Sapindi Andere Drogennamen: Seifenfrüchte Bemerkungen: Venezuela, Caracas

Probennummer: 2545

Stammpflanze: Piper angustifolium

Familie: Piperaceae

Lat. Drogenname: Folia Matico Andere Drogennamen: Soldatenkraut

Bemerkungen: Nördl. Südamerika; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2546 Stammpflanze: Piper betel Familie: Piperaceae

Lat. Drogenname: Herba Piperis betel Andere Drogennamen: Betelkraut

Bemerkungen: Java, Buitenzorg; leg. Dr. S.V. Simon 1911; Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Humulus lupulus

Familie: Cannabaceae

Lat. Drogenname: Strobuli Lupuli Andere Drogennamen: Hopfenzapfen

Bemerkungen: Europa, Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2548

Stammpflanze: Peumus boldus Mol.

Familie: Monimiaceae

Lat. Drogenname: Folia Boldo Andere Drogennamen: Boldoblätter Bemerkungen: Gehe & co, Dresden

Probennummer: 2549

Stammpflanze: Juniperus sabina

Familie: Cupressaceae

Lat. Drogenname: Summitates Sabinae Andere Drogennamen: Sadebaumspitzen

Bemerkungen: Süd-Europa, Nord-Asien; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2550

Stammpflanze: Prunus laurocerasus

Familie: Rosaceae

Lat. Drogenname: Folia Laurocerasi Andere Drogennamen: Kirschlorbeer

Bemerkungen: Vorderasien, Süd-Europa; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2551

Stammpflanze: Ruta graveolens

Familie: Rutaceae

Lat. Drogenname: Herba Rutae hortensis Andere Drogennamen: Gartenraute

Bemerkungen: Süd-Europa, Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2552

Stammpflanze: Citrus vulgaris

Familie: Rutaceae

Lat. Drogenname: Folia Aurantii

Andere Drogennamen: Pomeranzenblätter

Bemerkungen: Mittelmeergebiet; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2553

Stammpflanze: Humulus lupulus

Familie: Cannabaceae

Lat. Drogenname: Glandulae Lupuli

Andere Drogennamen: Hopfendrüsen, Lupulin

Stammpflanze: Cassia angustifolia var. royleana

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Folia Sennae Tinnevelly Andere Drogennamen: Sennesblätter

Bemerkungen: Ostindien; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2555

Stammpflanze: Empleurum serrulatum

Familie: Rutaceae

Lat. Drogenname: Folia Bucco

Andere Drogennamen: Bucco-, Buchu-Blätter

Bemerkungen: Süd-Afrika; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2556

Stammpflanze: Origanum smyrnaeum L.

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Herba Origanis cretici

Andere Drogennamen: Oregano Bemerkungen: Gehe & co, Dresden

Probennummer: 2557

Stammpflanze: Betonica officinalis

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Herba Betonicae

Probennummer: 2558

Stammpflanze: Marrubium vulgare

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Herba Marrubii albi Andere Drogennamen: Andorn Bemerkungen: "zu spät gesammelt!"

Probennummer: 2559

Stammpflanze: Eupatorium perfoliatum

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Herba Eupatorii perfoliati

Probennummer: 2560

Stammpflanze: Ilex paraguayensis

Familie: Aquifoliaceae

Lat. Drogenname: Herba Mate

Andere Drogennamen: Paraguay Ilex, Paraguay Tee, Matetee

Bemerkungen: Süd-Amerika; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2561

Stammpflanze: Teucrium scordium

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Herba Scordii

Stammpflanze: Nicotiana tabacum

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Folia Nicotianae, F.Tabaci

Andere Drogennamen: Tabakblätter

Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2563 Stammpflanze: Ballota nigra

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Herba Marrubii nigri, Herba Ballotae nigrae

Andere Drogennamen: Schwarzer Andorn

Probennummer: 2564

Stammpflanze: Glechoma hederaceum L.

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Herba Hederae terrestris

Probennummer: 2565 Stammpflanze: Ballota nigra

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Herba Marrubii nigri, Herba Ballotae nigrae

Andere Drogennamen: Schwarzer Andorn

Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2566

Stammpflanze: Mentha piperita

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Folia Menthae piperitae Andere Drogennamen: Pfefferminzblätter

Bemerkungen: "von wildwachsender Mentha piperita"

Probennummer: 2567

Stammpflanze: Scopolia atropoides

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Herba Scopoliae

Andere Drogennamen: Schlafmachendes Bilsenkraut

Probennummer: 2568

Stammpflanze: Galeopsis ochroleuca Lam.

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Herba Galeopsidis grandiflorae

Andere Drogennamen: Hohlzahnkraut

Probennummer: 2569

Stammpflanze: Teucrium marum

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Herba Mari veri

Andere Drogennamen: Katzen-Gamander

Stammpflanze: Teucrium chamaedrys

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Herba Chamaedryos, syn. Herba Trixaginis

Andere Drogennamen: edler Gamander

Probennummer: 2571

Stammpflanze: Nepeta cataria

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Herba Nepetae catariae Andere Drogennamen: Catnip, Katzenminze

Probennummer: 2572

Stammpflanze: Pagostemon patchouli

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Herba Patchouli

Bemerkungen: Ostindien; ded. Vorwerk & Co, Hamburg, 12/1904; Pharmakogn.

Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2573

Stammpflanze: Conyza squarrosa Wall.

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Folia Conyzae squarrosae

Probennummer: 2574

Stammpflanze: Teucrium scorodina L.

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Herba Scorodinae Andere Drogennamen: Gamander

Bemerkungen: Europa; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2575

Stammpflanze: Thymus calamintha

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Herba Calaminthae Andere Drogennamen: Bergquendel

Probennummer: 2576

Stammpflanze: Anthemis nobilis L.

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Flores Chamomillae romanae cult. Andere Drogennamen: Römische Kamille aus Kultur

Probennummer: 2577

Stammpflanze: Gnaphalium margaritaceum

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Flores Stoechados Andere Drogennamen: Katzenpfötchen

Stammpflanze: Xanthium spinosum

Familie: Compositae

Probennummer: 2579

Stammpflanze: Origanum smyrnaeum L.

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Herba Origani cretici

Probennummer: 2580

Stammpflanze: Clinopodium vulgare

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Herba Clinopodii vulgaris

Andere Drogennamen: Gemeiner Weich- oder Wirbeldost

Probennummer: 2581

Stammpflanze: Nepeta cataria var.citriodora

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Herba Nepetae citriodorae

Probennummer: 2582

Stammpflanze: Spilanthes oleracea L.

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Herba Spilanthis oleraceae

Andere Drogennamen: Husarenknopf

Probennummer: 2583

Stammpflanze: Erigeron philadelphicus L.

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Herba Erigerontis philadelphici

Probennummer: 2584

Stammpflanze: Pyrethrum carneum

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Herba Pyrethri carnei

Andere Drogennamen:

Bemerkungen: Kaukasus; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2585

Stammpflanze: Euphrasia officinalis

Familie: Scrophulariaceae

Lat. Drogenname: Herba Euphrasiae Andere Drogennamen: Augentrost

Probennummer: 2586

Stammpflanze: Leonurus lanatus

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Herba Ballotae lanatae

Andere Drogennamen: Sibirisches Wolfstrappkraut

Stammpflanze: Polypodium barometz syn Cibotium bar.

Familie: Dicksoniaceae Lat. Drogenname: Pili Cibotii

Andere Drogennamen: Penghawar Djambi

Bemerkungen: Batavia; durch Vrijdag Lijnene; Sammlung Mettenheimer

Probennummer: 2588

Stammpflanze: Alsophila lurida Bl. syn Cyathea lurida

Familie: Cyatheaceae

Lat. Drogenname: Paleae stipticae Andere Drogennamen: Pakoe Kidang

Bemerkungen: Süd-Asien; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2589

Stammpflanze: Tussilago farfara

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Folia Farfarae Andere Drogennamen: Huflattichblätter

Bemerkungen: 1869

Probennummer: 2590

Stammpflanze: Sambucus racemosa

Familie: Caprifoliaceae

Lat. Drogenname: Flores Sambuci racemosae Andere Drogennamen: Bergholunderblüten

Probennummer: 2591

Stammpflanze: Cicuta virrosa

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Herba Cicutae virrosae Andere Drogennamen: Wasserschierlingkraut

Probennummer: 2592

Stammpflanze: Artemisia dracunculus

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Herba Dracunculi Andere Drogennamen: Estragon

Bemerkungen: Süd-Europa; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2593

Stammpflanze: Arnica montana

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Flores Arnicae Andere Drogennamen: Arnikablüten

Bemerkungen: 1867

Probennummer: 2594

Stammpflanze: Cannabis sativa L.

Familie: Cannabaceae

Lat. Drogenname: Folia Guacum Andere Drogennamen: Cannabiskraut

Probennummer: 2595

Stammpflanze: Leysera gnaphaloides

Familie: Compositae

Probennummer: 2596

Stammpflanze: Origanum vulgare

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Herba Origani vulgaris

Probennummer: 2597

Stammpflanze: Origanum majorana

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Herba Majoranae Andere Drogennamen: Majorankraut

Bemerkungen: Mittelmeergebiet; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2598

Stammpflanze: Sideritis hirsuta

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Herba Sideritidis hirsutae

Probennummer: 2599

Stammpflanze: Achillea millefolium

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Flores Millefolii Andere Drogennamen: Schafgarbe

Probennummer: 2600

Stammpflanze: Pyrethrum roseum

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Flores Pyrethri

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1887; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2601

Stammpflanze: Monarda dydima L.

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Herba Monardae Andere Drogennamen: Oswego Tee

Probennummer: 2602

Stammpflanze: Hyssopus officinalis L.

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Herba Hyssopi Andere Drogennamen: Hysop

Lat. Drogenname: Stipites Diervilla

Probennummer: 2604

Stammpflanze: Salvia pratense

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Folia Salviae pratensis Andere Drogennamen: Wiesensalbei

Probennummer: 2605

Stammpflanze: Rosmarinus officinalis

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Folia Rosmarini Andere Drogennamen: Rosmarinblätter

Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2606

Stammpflanze: Symphytum vulgare L.

Familie: Scrophulariaceae

Lat. Drogenname: Folia Symphyti officinalis

Probennummer: 2607

Stammpflanze: Ilex paraguayensis

Familie: Aquifoliaceae

Lat. Drogenname: Herba Mate

Andere Drogennamen: Mate Tee, Paraguay Tee

Bemerkungen: collect. Mettenheimer 1899; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2608

Stammpflanze: Duboisia myoporoides

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Folia Duboisiae

Bemerkungen: Australien, von Dr. Bancroft, Brisbane, Geschenk des Herrn Dr.

Watson; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2609

Stammpflanze: Solidago virgaurea L.

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Herba Virgaureae Andere Drogennamen: Goldrutenkraut

Probennummer: 2610

Stammpflanze: Osmites bellidiasterum

Familie: Compositae

Probennummer: 2611

Stammpflanze: Mentha viridis

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Herba Menthae acutae Andere Drogennamen: Spitze Minze

Probennummer: 2612

Stammpflanze: Rosmarinus officinalis

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Folia Rosmarini Andere Drogennamen: Rosmarinblätter

Bemerkungen: Universitätsapotheke Gött., Jahns

Probennummer: 2613

Stammpflanze: Artemisia pontica

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Herba Absynthii pontici seu romani

Bemerkungen: Italien, Ungarn; collect. Mettenheimer 1899; Pharmakogn. Sammlung,

Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2614

Stammpflanze: Laurus nobilis

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Folia Lauri

Andere Drogennamen: Lorbeerblätter

Bemerkungen: Mittelmeergebiet; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2615

Stammpflanze: Nicotiana tabacum

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Folia Nicotianae, F. Tabaci

Andere Drogennamen: Tabakblätter

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1898; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2616

Stammpflanze: Mentha arvense

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Folia Menthae arvensis Andere Drogennamen: Krauseminze

Probennummer: 2617

Stammpflanze: Solanum dulcamara

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Stipites Dulcamarae Andere Drogennamen: Bittersüßstengel

Bemerkungen: Europa, Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2618

Stammpflanze: Thymus alpinus

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Herba Clinopodii montani Andere Drogennamen: Alpen-Thymian

Stammpflanze: Mikania guaco

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Herba Guaco seu Huaco

Andere Drogennamen: Guaco

Bemerkungen: Südamerika; collect. Mettenheimer 1899; Pharmakogn. Sammlung, Bot.

Mus. Gött.

Probennummer: 2620

Stammpflanze: Mikania guaco

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Condurango falsus

Andere Drogennamen: Guaco

Probennummer: 2621

Stammpflanze: Arnica montana

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Folia Arnicae Andere Drogennamen: Arnikablätter

Bemerkungen: 1873

Probennummer: 2622

Stammpflanze: Marrubium vulgare

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Herba Marrubii albi Andere Drogennamen: Weißer Andorn

Bemerkungen: Europa, Nordasien; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2623

Stammpflanze: Solanum nigrum

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Herba Solani nigri

Probennummer: 2624

Stammpflanze: Artemisia maritima

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Herba Artemisiae maritimae

Andere Drogennamen:

Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2625

Stammpflanze: Anethum graveolens L.

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Herba Anethi Andere Drogennamen: Dill

Bemerkungen:

Probennummer: 2626

Stammpflanze: Ballota nigra syn Achillea moschata

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Herba Ballotae nigrae, H. Ivae, H. Senippi veri Andere Drogennamen: Ivakraut, Moschuskraut, Stinkschafgarbe Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2627

Stammpflanze: Lactuca serriola

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Folia Lactucae Andere Drogennamen: Lattich

Bemerkungen: collect. Mettenheimer 1899; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2628

Stammpflanze: Mentha pulegium L.

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Folia Pulegii Andere Drogennamen: Katzenminze

Bemerkungen:

Probennummer: 2629

Stammpflanze: Achillea nobilis

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Herba Achilleae nobilis

Probennummer: 2630

Stammpflanze: Cannabis sativa L.

Familie: Cannabaceae

Lat. Drogenname: Herba Cannabis indicae

Andere Drogennamen: Marihuana, Hanfkraut, Bang, Guaza Bemerkungen: Indien; Pharmakogn. Sammlung,Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2631

Stammpflanze: Pulmonaria maculata

Familie: Boraginaceae

Lat. Drogenname: Herba Pulmonariae maculatae Andere Drogennamen: Schecklungenkraut

Probennummer: 2632

Stammpflanze: Tussilago farfara

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Folia Farfarae

Andere Drogennamen: Huflattichblätter

Bemerkungen: 1861

Probennummer: 2633

Lat. Drogenname: Herba Moldavicae

Probennummer: 2634

Stammpflanze: Pilocarpus pennatifolius

Familie: Rutaceae

Lat. Drogenname: Folia Jaborandi Andere Drogennamen: Jaborandiblätter

Bemerkungen: Brasilien; ded. Vorwerk & Co, Hamburg 12/1904; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2635

Stammpflanze: Nicotiana latissima Miller

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Tabacum sinense Andere Drogennamen: Chinatabak

Probennummer: 2636

Stammpflanze: Artemisia absinthium

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Herba Absinthii Andere Drogennamen: Wermut, Absinth

Bemerkungen: Glas zerbrochen!

Probennummer: 2637

Stammpflanze: Quassia amara L.

Familie: Simarubaceae

Lat. Drogenname: Cortex Quassiae surinamensis

Andere Drogennamen: Bitterholzrinde

Probennummer: 2638

Stammpflanze: Croton malambo

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Malambo

Andere Drogennamen:

Probennummer: 2639

Stammpflanze: Salix alba, Salix vitellina

Familie: Salicaceae

Lat. Drogenname: Cortex Salicis Andere Drogennamen: Weidenrinde

Probennummer: 2640

Lat. Drogenname: Cortex Encaciae (?) [Fucaciae ?]

Probennummer: 2641

Stammpflanze: Pithecollobium aremaotomo

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Cortex adstringens brasilianus falsus Bemerkungen: Stammpflanze auch als "Acacia virginalis"

Probennummer: 2642

Andere Drogennamen: Rinde

Bemerkungen: Stads-Apoteek te Samarang, A Waitz; Mettenheimer Schrift verwaschen

und unleserlich

Stammpflanze: Cedrela febrifuga

Familie: Meliaceae

Lat. Drogenname: Cortex Cedrelae febrifugae

Andere Drogennamen: Cedrelarinde

Probennummer: 2644

Stammpflanze: Liquidambar orientalis Miller

Familie: Hamamelidaceae

Lat. Drogenname: Cortex Thymiamatis

Bemerkungen: Droge ist die noch nicht erschöpfend von Storax durch Auskochen

befreite Rinde

Probennummer: 2645

Stammpflanze: Cinnamomum ceylanicum

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Cortex Cinnamomi acuti

Andere Drogennamen: Ceylonzimt

Probennummer: 2646

Lat. Drogenname: Cortex Zoga seu Soga

Bemerkungen: von Martius

Probennummer: 2647 Stammpflanze: Juglans regia

Familie: Juglandaceae

Lat. Drogenname: Cortex nucum Juglandis viridis Andere Drogennamen: Grüne Walnußschale

Probennummer: 2648

Stammpflanze: Adansonia digitata L.

Familie: Bombacaceae

Lat. Drogenname: Cortex Adansoniae

Probennummer: 2649

Stammpflanze: Quercus tinctoria

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Cortex Quercus tinctoriae Andere Drogennamen: Färbereichenrinde

Probennummer: 2650

Stammpflanze: Picrasma excelsa

Familie: Simarubaceae

Lat. Drogenname: Cortex Picrasmae excelsae

Bemerkungen: für Cortex Quassiae amarae gefunden

Probennummer: 2651

Stammpflanze: Andira inermis Kuhnt

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Cortex Geoffroyae jamaicensis et surinamensis

Andere Drogennamen: Jamaika-Baumrinde

Bemerkungen: von Martiny

Probennummer: 2652

Stammpflanze: Punica granatum

Familie: Punicaceae

Lat. Drogenname: Cortex radicis Granati Andere Drogennamen: Granatwurzelrinde

Probennummer: 2653 Stammpflanze: Acacia spec. Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Cortex Acaciae pulv.

Andere Drogennamen: Mimosenrinde, gemahlen Bemerkungen: ded. Prof. Fischer 1912; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2654

Stammpflanze: Rhamnus frangula

Familie: Rhamnaceae

Lat. Drogenname: Cortex Frangulae Andere Drogennamen: Faulbaumrinde

Bemerkungen:

Probennummer: 2655

Lat. Drogenname: Cortex Fellah

Bemerkungen: Afrika

Probennummer: 2656

Stammpflanze: Ulmus campestris

Familie: Ulmaceae

Lat. Drogenname: Cortex Ulmi Andere Drogennamen: Ulmenrinde

Bemerkungen:

Probennummer: 2657

Stammpflanze: Switenia senegalensis

Familie: Meliaceae

Lat. Drogenname: Cortex Switeniae Andere Drogennamen: Süd-Sudanrinde

Probennummer: 2658

Stammpflanze: Lagetta lintearia

Familie: Thymaeleaceae

Lat. Drogenname: Cortex Lagettae linteariae, Daphne lagetto

Probennummer: 2659

Stammpflanze: Byrsonima crassifolia

Familie: Malpighiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Alcornoque jamaicensis

Andere Drogennamen: Alkornokorinde, Alkeraoquerinde

Bemerkungen: Venezuela

Probennummer: 2660

Stammpflanze: Andira retusa var. Surinamensis Kth.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Cortex Geoffroyae surinamensis

Probennummer: 2661

Stammpflanze: Byrsonima crassifolia

Familie: Malpighiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Alcornoque seu Chabarro Andere Drogennamen: Alkornokorinde, Alkeraoquerinde

Probennummer: 2662

Stammpflanze: Cuspariata trifoliata Engl.

Familie: Rutaceae

Lat. Drogenname: Cortex Angosturae Andere Drogennamen: Angosturarinde

Probennummer: 2663

Stammpflanze: Cryptocaria pretiosa

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Cortex Cryptocaryae pretiosae

Probennummer: 2664 Stammpflanze: Ulmus fulva

Familie: Ulmaceae

Lat. Drogenname: Cortex Ulmi americani

Andere Drogennamen: Ulmenrinde, amerikanische

Probennummer: 2665

Stammpflanze: Andira inermis Kuhnt

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Cortex Geoffroyae jamaicensis Andere Drogennamen: Jamaika-Baumrinde

Probennummer: 2666

Stammpflanze: Cinnamomum ceylanicum

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Cortex Cinnamomi acuti sive ceylanici

Andere Drogennamen: Ceylonzimt

Probennummer: 2667

Stammpflanze: Simaruba officinalis D.C.

Familie: Simarubaceae

Lat. Drogenname: Cortex Simarubae Andere Drogennamen: Simarubarinde

Stammpflanze: Cinnamodendron axillare Mart.

Familie: Canellaceae

Lat. Drogenname: Cortex Paratado

Bemerkungen: evtl. Cortex Para tudo von Drimys granatensis, Magnoliaceae (?)

Probennummer: 2669

Stammpflanze: Coccoloba uvifera

Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Cortex Coccolobae Andere Drogennamen: Uva de Plaxa

Bemerkungen: liefert Kino occidental; No. 27 des Kataloges von Venezuela

Probennummer: 2670

Stammpflanze: Strychnos nux vomica

Familie: Loganiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Strychni

Andere Drogennamen: falsche Angosturarinde

Probennummer: 2671

Stammpflanze: Cinchona calisaya

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae

Andere Drogennamen: Quina calisaya nigricans

Probennummer: 2672

Stammpflanze: Cinchona spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae flava Andere Drogennamen: China de Pitayo flava

Probennummer: 2673

Stammpflanze: Cinchona pubescens var. Pelletieriana

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae

Andere Drogennamen: China de Cusco vera

Bemerkungen: von Bergen; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2674

Stammpflanze: Cinchona spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae

Andere Drogennamen: China regia convoluta

Probennummer: 2675

Stammpflanze: Cinchona succirubra

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae

Andere Drogennamen: China rubra fibrosa sive dura

Stammpflanze: Punica granatum

Familie: Punicaceae

Lat. Drogenname: Cortex trunci Punicae granati Andere Drogennamen: Granatstammrinde

Probennummer: 2677

Stammpflanze: Quillaja saponaria

Familie: Rosaceae

Lat. Drogenname: Cortex Quillajae Andere Drogennamen: Seifenrinde

Probennummer: 2678

Stammpflanze: Cinnamomum cassia

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Cortex Cinnamomi Andere Drogennamen: Cassienzimtrinde

Probennummer: 2679

Stammpflanze: Liriodendron tulipifera

Familie: Magnoliaceae

Lat. Drogenname: Cortex Liriodendri tulipiferae Andere Drogennamen: Tulpenbaumrinde

Probennummer: 2680

Lat. Drogenname: Cortex Mobeae (?)

Probennummer: 2681

Stammpflanze: Sassafras officinale Nees et Eberm.

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Cortex Sassafras Andere Drogennamen: Sassafrasrinde

Probennummer: 2682

Stammpflanze: Aesculus hippocastanum

Familie: Hippocastanaceae

Lat. Drogenname: Cortex Hippocastani Andere Drogennamen: Kastanienrinde

Probennummer: 2683

Stammpflanze: Cinnamomum cassia

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Cortex Cinnamomi c. epides

Andere Drogennamen: Zimtrinde

Probennummer: 2684

Stammpflanze: Cinnamodendron axillare Mart.

Familie: Canellaceae

Lat. Drogenname: Cortex Paratado

Bemerkungen: evtl. Cortex Para tudo von Drimys granatensis Magnoliaceae (?)

Probennummer: 2685

Lat. Drogenname: Cortex Dyrra (?)

Probennummer: 2686

Stammpflanze: Cinnamomum ceylan.var.Cassia lignea

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Cortex Cinnamomi, Cortex Cassia ligneae

Andere Drogennamen: Zimtrinde

Bemerkungen: China, Canton; 1905 Geschenk von Oberlehrer H. Quantz in Gronau;

Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2687

Stammpflanze: Cinnamomum spec.

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Cortex Cinnamomi, Cortex Massoy

Andere Drogennamen: Massoi-Zimtrinde

Bemerkungen: Neu-Guinea; 1905 Geschenk von Oberlehrer H. Quantz in Gronau;

Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2688

Stammpflanze: Simaruba officinalis D.C.

Familie: Simarubaceae

Lat. Drogenname: Cortex Simarubae guyanensis

Andere Drogennamen: Simarubarinde

Probennummer: 2689

Stammpflanze: Cinnamomum cassia

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Cortex Cinnamomi sinensis Andere Drogennamen: China Zimtrinde

Probennummer: 2690

Stammpflanze: Coelogyne polycarpa

Familie: Orchidaceae

Lat. Drogenname: Cortex Coelochinis polycarpae

Probennummer: 2691

Stammpflanze: Cinnamomum ceylan.var.Cassia lignea

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Cortex Cinnamomi, Cortex Cassiae ligneae

Andere Drogennamen: Zimtrinde

Probennummer: 2692

Stammpflanze: Myrica cerifera

Familie: Myricaceae

Lat. Drogenname: Cortex Myricae ceriferae

Stammpflanze: Nectandra rodiaei

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Cortex Bebeeru

Probennummer: 2694 Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Gomphosiae chloranthae (?)

Andere Drogennamen: Sinfonrinde

Probennummer: 2695

Stammpflanze: Pithecollobium aremaotomo

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Cortex adstringens brasilianus falsus

Probennummer: 2696

Stammpflanze: Sassafras officinale Nees et Eberm.

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Cortex Sassafras Andere Drogennamen: Sassafrasrinde

Probennummer: 2697

Stammpflanze: Cinnamomum cassia

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Cortex Cinnamomi Andere Drogennamen: Zimtrinde

Probennummer: 2698

Stammpflanze: Cornus florida L.

Familie: Cornaceae

Lat. Drogenname: Cortex Kuruf seu Corne

Probennummer: 2699

Stammpflanze: Cinnamomum ceylanicum

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Cortex Cinnamomi brasiliensis

Andere Drogennamen: Brasil Zimtrinde

Probennummer: 2700

Stammpflanze: Croton malambo

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Malambo

Probennummer: 2701

Stammpflanze: Zanthoxylum fraxinium

Familie: Rutaceae

Lat. Drogenname: Cortex Xanthoxyli fraxinii

Stammpflanze: Cinnamomum ceylanicum

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Cortex Cinnamomi acuti

Probennummer: 2703

Stammpflanze: Cinnamomum spec.

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Cortex Cinnamomi, Cortex Massoy

Probennummer: 2704

Stammpflanze: Punica granatum

Familie: Punicaceae

Lat. Drogenname: Cortex radicis Granati Andere Drogennamen: Granatwurzelrinde

Probennummer: 2705

Lat. Drogenname: Cortex Rhatanae (?)

Probennummer: 2706

Stammpflanze: Cinnamomum culilawan Nees

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Cortex Culilabani

Probennummer: 2707

Stammpflanze: Fraxinus excelsior

Familie: Oleaceae

Lat. Drogenname: Cortex Fraxinii

Probennummer: 2708

Stammpflanze: Cassia bacillaris

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Cortex Cassiae bacillaris

Probennummer: 2709

Stammpflanze: Sambucus ebulus

Familie: Caprifoliaceae

Lat. Drogenname: Cortex Ebuli

Probennummer: 2710

Stammpflanze: Rhizophora mucronata

Familie: Rhizophoraceae

Lat. Drogenname: Cortex Rhizophorae Andere Drogennamen: Mangrovenrinde Bemerkungen: Deutsch-Ostafrika 1912

Probennummer: 2711

Stammpflanze: Dicypellium caryophyllaceum Nees

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Cortex Caryophyllatus, Cassia caryophyllata

Probennummer: 2712

Stammpflanze: Quassia amara L.

Familie: Simarubaceae

Lat. Drogenname: Cortex Quassiae Andere Drogennamen: Bitterholzrinde

Probennummer: 2713

Stammpflanze: Aesculus hippocastanum

Familie: Hippocastanaceae

Lat. Drogenname: Cortex Hippocastani Andere Drogennamen: Kastanienrinde

Probennummer: 2714

Stammpflanze: Andira retusa var. Surinamensis Kth.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Cortex Geoffroyae surinamensis

Probennummer: 2715

Stammpflanze: Zanthoxylon spec., syn. Fagara

Familie: Rutaceae

Andere Drogennamen: Rinde

Bemerkungen: Deutsch-Ostafrika, ex museo botanico Berlin

Probennummer: 2716

Stammpflanze: Tamarix gallica

Familie: Tamaricaceae

Lat. Drogenname: Cortex Tamarisci

Probennummer: 2717

Stammpflanze: Ulmus campestris

Familie: Ulmaceae

Lat. Drogenname: Cortex Ulmi interior Andere Drogennamen: Ulmenbast

Bemerkungen:

Probennummer: 2718

Stammpflanze: Simaruba officinalis D.C.

Familie: Simarubaceae

Lat. Drogenname: Cortex Simarubae

Probennummer: 2719

Andere Drogennamen: Gerbrinde Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina Probennummer: 2720 Stammpflanze: Cassia fistula Familie: Leguminosae

Probennummer: 2721

Stammpflanze: Strypnodendron barbatimam Martius

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Cortex Adstringens brasiliensis

Probennummer: 2722

Stammpflanze: Liquidambar orientalis Miller

Familie: Hamamelidaceae

Lat. Drogenname: Cortex Thymiamatis

Andere Drogennamen:

Bemerkungen: Droge ist die noch nicht erschöpfend durch Auskochen von Storax

befreite Rinde

Probennummer: 2723

Stammpflanze: Cusparia trifoliata Engl.

Familie: Rutaceae

Lat. Drogenname: Cortex Angosturae Andere Drogennamen: Angosturarinde

Probennummer: 2724

Stammpflanze: Sassafras officinale Nees et Eberm.

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Cortex Sassafras Andere Drogennamen: Sassafrasrinde

Probennummer: 2725

Andere Drogennamen: Rinde

Probennummer: 2726

Andere Drogennamen: Kurfarinde

Bemerkungen: "Kurfa (Loturi) wäre mit der Rinde von Symplocus racemosa zu verglei-

chen" Mettenheimer

Probennummer: 2727

Lat. Drogenname: Cortex Laureolae

Probennummer: 2728

Stammpflanze: Ladenbergia magnifolia

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Ladenbergiae

Andere Drogennamen: China nova Granatensis

Bemerkungen: Neu-Granada, Peru; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött. (China

nova surinamensis)

Stammpflanze: Cinchona carabaya

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae carabayae Andere Drogennamen: China carabaya plana

Bemerkungen:

Probennummer: 2730

Stammpflanze: Cinchona calisaya

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae calisayae, Cortex Chinae regia

Andere Drogennamen: China regia, China calisaya

Bemerkungen: Bolivien, Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2731

Stammpflanze: Cinchona spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Perou, Cortex Chinae peruana

Probennummer: 2732

Stammpflanze: Cinchona spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae pseudoloxa

Andere Drogennamen: China Jaen nigricans; Dunkle Ten-China Bemerkungen: Peru, Pharmakogn. Sammlung,Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2733

Stammpflanze: Cinchona spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae

Andere Drogennamen: China de Quito rubra

Bemerkungen: "Seltene Stücke"

Probennummer: 2734

Stammpflanze: Cinchona spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae

Andere Drogennamen: China regia rubra

Probennummer: 2735

Stammpflanze: Cinchona spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae

Andere Drogennamen: China regia plana

Bemerkungen: "ungewöhnlich schöne Stücke"

Probennummer: 2736

Stammpflanze: Cinchona spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae azahar Andere Drogennamen: China azahar

Probennummer: 2737

Stammpflanze: Cinchona spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae

Andere Drogennamen: China de Quito rubra

Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2738

Stammpflanze: Cinchona spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae

Andere Drogennamen: China rubra granatensis

Probennummer: 2739

Stammpflanze: Cinchona spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae verde Andere Drogennamen: Chinarinde

Bemerkungen: Java, Bondong; comm. P. van Leersum. A.Peters

Probennummer: 2740

Stammpflanze: Cinchona calisaya evule

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae calisayae

Probennummer: 2741

Stammpflanze: Tamarix germanica

Familie: Tamaricaceae

Lat. Drogenname: Cortex Tamarisci germanici Andere Drogennamen: Deutsche Tamariskenrinde

Probennummer: 2742

Stammpflanze: Cinnamodendron corticosum

Familie: Canellaceae

Lat. Drogenname: Cortex Winteranus spurius

Probennummer: 2743

Stammpflanze: Canella alba Murray

Familie: Canellaceae

Lat. Drogenname: Cortex Canellae albae Andere Drogennamen: Weißer Zimt

Bemerkungen:

Probennummer: 2744

Stammpflanze: Canella alba Murray

Familie: Canellaceae

Lat. Drogenname: Cortex Canellae albae cum peridermatae

Andere Drogennamen: Weißer Zimt

Probennummer: 2745

Stammpflanze: Cinchona succirubra

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae succirubrae

Andere Drogennamen: Chinarinde

Probennummer: 2746

Lat. Drogenname: Cortex Cassiae caryophyllatae falsa

Andere Drogennamen: Falsche Zimtrinde

Bemerkungen:

Probennummer: 2747

Lat. Drogenname: Cortex Turimae

Probennummer: 2748

Stammpflanze: Canella alba Murray

Familie: Canellaceae

Lat. Drogenname: Cortex Canellae albae; Castus dulcis

Andere Drogennamen: Weißer Zimt

Probennummer: 2749

Stammpflanze: Canella alba Murray

Familie: Canellaceae

Lat. Drogenname: Cortex Canellae albae Andere Drogennamen: Weißer Zimt

Probennummer: 2750

Stammpflanze: Simaruba officinalis D.C.

Familie: Simarubaceae

Lat. Drogenname: Cortex Simarubae pulv subt.

Bemerkungen: Kgl. Universitäts Apotheke Julius Porst in Göttingen

Probennummer: 2751

Stammpflanze: Lagetta lintearia

Familie: Thymaeleaceae

Probennummer: 2752

Stammpflanze: Ladenbergia hexandra

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Cascarillae Andere Drogennamen: China de Para rubra

Probennummer: 2753

Stammpflanze: Cassia obovata Collad.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Folia Sennae halepensis Andere Drogennamen: Sennesblätter aus Aleppo

Probennummer: 2754

Stammpflanze: Cassia acutifolia Del.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Folia Sennae alexandrinae Andere Drogennamen: Sennesblätter aus Ägypten

Probennummer: 2755

Stammpflanze: Cassia acutifolia Del.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Folia Sennae alexandrinae Andere Drogennamen: Sennesblätter aus Ägypten

Bemerkungen: "enthalten sehr viele Argelblätter" Mettenheimer

Probennummer: 2756

Stammpflanze: Cassia acutifolia Del.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Folia Sennae alexandrinae Andere Drogennamen: Sennesblätter aus Ägypten

Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer

Probennummer: 2757

Stammpflanze: Cassia acutifolia Del.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Folia Sennae tripolitanae Andere Drogennamen: Sennesblätter aus Tripolis

Bemerkungen:

Probennummer: 2758

Stammpflanze: Cladonia pyxidata

Familie: Cladoniaceae

Lat. Drogenname: Lichen pyxidatus

Andere Drogennamen: Fiebermoos, Fuerkraut

Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer 1899; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus.

Gött.

Probennummer: 2759

Stammpflanze: Cassia angustifolia Vahl

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Folia Sennae arabicae seu indicae Andere Drogennamen: Indische Sennesblätter

Bemerkungen:

Probennummer: 2760

Stammpflanze: Cassia obovata Collad.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Folia Sennae halepensis Andere Drogennamen: Sennesblätter aus Aleppo

Probennummer: 2761

Stammpflanze: Cassia angustifolia Vahl

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Folia Sennae arabicae seu indicae Andere Drogennamen: Indische Sennesblätter

Bemerkungen: Ostindien, Bombay

Probennummer: 2762

Stammpflanze: Cetraria islandica Familie: Ramalinaceae-Lichenes

Lat. Drogenname: Lichen islandicus inutilis

Andere Drogennamen: Isländisch Moos, unbrauchbar

Probennummer: 2763

Stammpflanze: Rocella fusiformis syn R. phycopsis

Familie: Lichenes

Andere Drogennamen: Orseilleflechte, Lackmusflechte

Bemerkungen: Mettenheimer

Probennummer: 2764

Stammpflanze: Rocella tinctoria syn R. latifolia

Familie: Lichenes

Andere Drogennamen: Orseilleflechte, Lackmusflechte

Probennummer: 2765

Stammpflanze: Gyrophora pustulata

Familie: Lichenes

Andere Drogennamen: Tripe de Roi

Probennummer: 2766

Stammpflanze: Chenopodium ambrosoides

Familie: Chenopodiaceae

Lat. Drogenname: Herba Chenopodii

Probennummer: 2767 Stammpflanze: Vinca minor Familie: Apocynaceae

Lat. Drogenname: Herba Vincae minoris Andere Drogennamen: kleines Immergrün

Probennummer: 2768

Stammpflanze: Polygala amara

Familie: Polygalaceae

Lat. Drogenname: Herba Polygalae amarae

Stammpflanze: Ledum palustre

Familie: Ericaceae

Lat. Drogenname: Herba Ledi palustris Andere Drogennamen: Sumpfporstkraut

Probennummer: 2770

Stammpflanze: Convallaria majalis Familie: Convallariaceae-Liliaceae Lat. Drogenname: Herba Convallariae Andere Drogennamen: Majglöckchenblätter

Probennummer: 2771

Stammpflanze: Solidago virgaurea

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Herba Consolidae (sarracenicae)

Andere Drogennamen: Goldrutenkraut

Bemerkungen: Herba Consol. minores = Prunella vulgaris, Labiatae; Herba Consol.

media = Ajuga reptans, Labiatae

Probennummer: 2772

Stammpflanze: Glechoma hederaceum

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Herba Hederae terrestri

Probennummer: 2773

Stammpflanze: Equisetum arvense

Familie: Equisetaceae

Lat. Drogenname: Herba Equiseti

Andere Drogennamen: Schachtelhalmkraut

Probennummer: 2774

Stammpflanze: Lobaria pulmonaria Hoffm.

Familie: Parmeliaceae-Lichenes

Lat. Drogenname: Herba Pulmonariae arboreae

Probennummer: 2775

Stammpflanze: Sorbus aucuparia

Familie: Rosaceae

Lat. Drogenname: Baccae Sorbacum Andere Drogennamen: Vogelbeeren

Probennummer: 2776

Stammpflanze: Anemone hepatica

Familie: Ranunculaceae

Lat. Drogenname: Folia Hepaticae Andere Drogennamen: Leberblümchen

Stammpflanze: Calendula officinalis

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Semen Calendulae

Andere Drogennamen: Ringelblumensamen

Probennummer: 2778

Stammpflanze: Rosmarinus officinalis

Familie: Labiatae Lat. Drogenname:

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 2779

Stammpflanze: Ruta graveolens

Familie: Rutaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 2780

Stammpflanze: Althaea officinalis

Familie: Malvaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 2781

Stammpflanze: Melaleuca leucadendron

Familie: Myrtaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 2782

Stammpflanze: Mucuna urens

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 2783

Stammpflanze: Cicer arietinum

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 2784

Stammpflanze: Terminalia bellerica

Familie: Combretaceae

Lat. Drogenname: Myrobalani

Andere Drogennamen: Myrobalanen

Probennummer: 2785

Stammpflanze: Cupressus sempervirens

Familie: Cupressaceae

Lat. Drogenname: Nuces Cupressi Andere Drogennamen: Piniennüsse

Stammpflanze: Mytroxylon spec. (laeve/rumphii)

Familie: Palmae

Lat. Drogenname: Sago Andere Drogennamen: Sago

Probennummer: 2787

Stammpflanze: Jatropha curcas L.

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Semen Jatrophae curcatis

Probennummer: 2788

Stammpflanze: Lens nigricans (M.Bieb.) Godron

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Semen Lentis nigricantis Andere Drogennamen: Brasilianische Linsen

Probennummer: 2789

Stammpflanze: Swietenia mahagoni

Familie: Meliaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 2790

Stammpflanze: Drosera rotundifolia

Familie: Droseraceae

Lat. Drogenname: Herba Droserae; Herba Rorellae

Andere Drogennamen: Sonnentaukraut

Probennummer: 2791

Stammpflanze: Lobelia inflata Familie: Campanulaceae

Lat. Drogenname: Herba Lobeliae

Probennummer: 2792

Stammpflanze: Seseli tortuosum L.

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Semen Seseli Andere Drogennamen: Roßkümmel

Probennummer: 2793

Stammpflanze: Cuminum cyminum

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Semen Cumini furci

Andere Drogennamen:

Probennummer: 2794

Stammpflanze: Melaleuca leucadendron

Familie: Myrtaceae

Andere Drogennamen: Samen

Stammpflanze: Origanum vulgare

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Herba Origani

Probennummer: 2796

Stammpflanze: Gossypium herbaceum

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Semen Bombacis Andere Drogennamen: Baumwollsamen

Probennummer: 2797 Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Semen Dauci cretici

Andere Drogennamen:

Probennummer: 2798

Stammpflanze: Bunium bulbocastanum L.

Familie: Umbelliferae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 2799

Stammpflanze: Veratrum album

Familie: Liliaceae

Lat. Drogenname: Semen Veratri albi Andere Drogennamen: weißer Germer

Bemerkungen:

Probennummer: 2800

Stammpflanze: Mucuna urens

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Siliqua Dolichos Andere Drogennamen: Kratzbohnen

Bemerkungen: Ostindien

Probennummer: 2801

Stammpflanze: Lens nigricans (M.Bieb.) Godron

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Semen Lentis nigricantis Andere Drogennamen: Brasilianische Linsen

Probennummer: 2802

Stammpflanze: Epithymum criticum (?)

Probennummer: 2803

Stammpflanze: Colocasia esculenta (L.) Schott

Familie: Araceae

Lat. Drogenname: Semen Cocoya Andere Drogennamen: Taro

Lat. Drogenname: Semen Gimtandime (?)

Probennummer: 2805

Stammpflanze: Glycine soja Sieb. et Zucc.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Semen Sojae hispidae Andere Drogennamen: Soja, japanische

Probennummer: 2806

Lat. Drogenname: Semen Sophinus mollis (?)

Probennummer: 2807

Stammpflanze: Ptychotis ajowan D.C.

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Semen Adiowen

Probennummer: 2808

Stammpflanze: Strychnos potatorum L.

Familie: Loganiaceae

Lat. Drogenname: Semen Strychni potatorum

Probennummer: 2809

Stammpflanze: Agrimonia eupatoria L.

Familie: Rosaceae

Lat. Drogenname: Herba Agrimoniae

Probennummer: 2810

Stammpflanze: Linaria vulgaris Mill.

Familie: Scrophulariaceae

Lat. Drogenname: Herba Linariae

Probennummer: 2811

Stammpflanze: Lycopodium clavatum L.

Familie: Lycopodiaceae

Lat. Drogenname: Herba Lycopodii Andere Drogennamen: Bärlappkraut

Probennummer: 2812

Stammpflanze: Teucrium scordium L.

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Herba Scordii

Probennummer: 2813

Stammpflanze: Verbascum spec. Familie: Scrophulariaceae

Lat. Drogenname: Herba Verbasci

Andere Drogennamen: Wollblumenblätter

Probennummer: 2814 Stammpflanze: Cassia spec. Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Sennesfrüchte, Sennesbälge

Probennummer: 2815

Stammpflanze: Artemisia vulgaris L.

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Herba Artemisiae

Probennummer: 2816

Stammpflanze: Cordia myxa L.

Familie: Cordiaceae

Lat. Drogenname: Sebestenae, Fructus Myxae

Probennummer: 2817

Andere Drogennamen: Umbelliferensamen

Probennummer: 2818

Stammpflanze: Verbena officinalis L.

Familie: Verbenaceae

Lat. Drogenname: Herba Verbenae concis.

Andere Drogennamen: Eisenkraut

Probennummer: 2819

Stammpflanze: Cnicus benedictus

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Herba Cardui benedicti Andere Drogennamen: Benediktenkraut

Probennummer: 2820

Stammpflanze: Artemisia pauciflora

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Semen Cinae indicum

Probennummer: 2821

Stammpflanze: Pulmonaria officinalis

Familie: Boraginaceae

Lat. Drogenname: Herba Pulmonariae Andere Drogennamen: Lungenkraut

Probennummer: 2822

Stammpflanze: Cinnamomum tamala Nees

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Folia Malabathri

Probennummer: 2823

Stammpflanze: Pistacia lentiscus

Familie: Anacardiaceae

Lat. Drogenname: Pistaciae

Andere Drogennamen: Pistazien, Samen

Probennummer: 2824

Andere Drogennamen: Samen (?)

Probennummer: 2825

Stammpflanze: Elettaria media Link

Familie: Zingiberaceae

Lat. Drogenname: Cardamomum longum

Andere Drogennamen:

Probennummer: 2826

Stammpflanze: Foeniculum dulce D.C.

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Semen Foeniculi cretici

Andere Drogennamen: Süßfenchel

Probennummer: 2827

Stammpflanze: Cichorium endivia

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Semen Endiviae

Probennummer: 2828

Lat. Drogenname: Semen Crefolii (?)

Probennummer: 2829

Stammpflanze: Schoenocaulon officinale

Familie: Melanthiaceae-Liliaceae Lat. Drogenname: Semen Sabadillae Andere Drogennamen: Läusesamen

Probennummer: 2830 Stammpflanze: Citrus spec.

Familie: Rutaceae

Lat. Drogenname: Semen Citri

Andere Drogennamen: Zitronenkerne

Probennummer: 2831

Stammpflanze: Daphne mezereum

Familie: Thymaeleaceae

Lat. Drogenname: Fructus Mezerei Andere Drogennamen: Pfaffenhütchen

Probennummer: 2832

Stammpflanze: Levisticum officinale

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Semen Levistici

Andere Drogennamen: Liebstöckelfrüchte

Stammpflanze: Hydnocarpus odorata

Familie: Flacourtiaceae

Lat. Drogenname: Semen Chaulmograae

Probennummer: 2834

Stammpflanze: Citrus aurantium

Familie: Rutaceae

Lat. Drogenname: Semen Aurantii Andere Drogennamen: Orangenkerne

Probennummer: 2835

Lat. Drogenname: Semen Urticae romanae (?)

Probennummer: 2836

Stammpflanze: Sambucus niger

Familie: Caprifoliaceae

Lat. Drogenname: Semen Sambuci

Probennummer: 2837

Stammpflanze: Artemisia ramosa Smith

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Semen Cynae barbari

Probennummer: 2838

Stammpflanze: Aquilegia vulgaris L.

Familie: Ranunculaceae

Lat. Drogenname: Semen Aquilegiae

Andere Drogennamen: Akelei

Probennummer: 2839

Stammpflanze: Saxifraga spec.

Familie: Saxifragaceae

Lat. Drogenname: Semen Saxifrafae

Probennummer: 2840

Stammpflanze: Cannabis sativa L.

Familie: Cannabaceae

Lat. Drogenname: Semen Cannabinis indicum

Andere Drogennamen: Hanfsamen

Probennummer: 2841

Stammpflanze: Pimpinella anisum

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Fructus Anisi

Andere Drogennamen: Dardanellen-Anis

Probennummer: 2842

Stammpflanze: Carthamus tinctorius

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Semen Carthami Andere Drogennamen: Safflor

Probennummer: 2843 Stammpflanze: Viola odorata

Familie: Violaceae

Andere Drogennamen: Veilchensamen

Probennummer: 2844

Stammpflanze: Cydonia vulgaris Persoon

Familie: Rosaceae

Lat. Drogenname: Semen Cydoniae Andere Drogennamen: Quittenkerne

Probennummer: 2845

Stammpflanze: Ricinus communis Familie: Euphorbiaceae Lat. Drogenname: Semen Ricini

Andere Drogennamen: Rizinus, afrikanischer

Probennummer: 2846

Stammpflanze: Trigonella foenum graecum L.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Semen Revalentae

Bemerkungen: "aus Ägypten unter diesem Namen. Sicher nichts anderes als Semen

Foenu graeci"

Probennummer: 2847

Andere Drogennamen: ungerösteter Kaffee (?)

Probennummer: 2848

Stammpflanze: Amomum cardamomum

Familie: Zingiberaceae

Lat. Drogenname: Semen Pacora Andere Drogennamen: Kardamom

Probennummer: 2849

Stammpflanze: Chenopodium anthelmintium

Familie: Chenopodiaceae

Lat. Drogenname: Semen Chenopodii

Andere Drogennamen: Wurmsamen, Wormseed

Bemerkungen: in den Südstaaten Nordamerikas als Wurmmittel; in New York 40

Cents"

Probennummer: 2850

Stammpflanze: Heracleum lanatum

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Semen Heraclei lanati

Andere Drogennamen: Cowparsnipseeds

Bemerkungen: auf Wiesen, an Zäunen von Canada bis Pennsylvanien

Probennummer: 2851

Stammpflanze: Zostera marina, Zostera oceanica

Lat. Drogenname: Pilae Marinae

Andere Drogennamen: Meerballen, Najaden

Probennummer: 2852

Stammpflanze: Pimpinella anisum cv. vulgare

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Fructus Anisi Andere Drogennamen: Anis, russischer

Probennummer: 2853 Stammpflanze: Brassica nigra

Familie: Cruciferae

Lat. Drogenname: Semen Sinapis indicus Andere Drogennamen: Senf, indischer Bemerkungen: Indien, Calcutta

Probennummer: 2854 Stammpflanze: Urtica dioica

Familie: Urticaceae

Lat. Drogenname: Semen Urticae

Probennummer: 2855

Stammpflanze: Spartium scoparium

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Semen Genistae

Probennummer: 2856

Stammpflanze: Pimpinella anisum cv. vulgare

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Fructus Anisi

Andere Drogennamen: Anis, sizilianischer

Probennummer: 2857

Stammpflanze: Strychnos ignatii

Familie: Loganiaceae

Lat. Drogenname: Fabae St. Ignatii Andere Drogennamen: Ignatiusbohnen

Probennummer: 2858

Stammpflanze: Cuminum cyminum

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Semen Cumini

Andere Drogennamen: Mutterkümmel, römischer Kümmel

Bemerkungen: Ägypten, Antiochia

Lat. Drogenname: Grana Tiglii falsa

Probennummer: 2860

Stammpflanze: Phellandrium aquaticum

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Semen Phellandri Bemerkungen: in Gräben der Tiefländer

Probennummer: 2861

Stammpflanze: Artemisia glomerata

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Semen Cinae berbericum Andere Drogennamen: Afrikanischer Wurmfarn Bemerkungen: Palästina, Arabien, Sahara

Probennummer: 2862

Stammpflanze: Artemisia glomerata

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Semen Cinae africanum Andere Drogennamen: Afrikanischer Wurmfarn

Probennummer: 2863

Stammpflanze: Rhamnus infectoria,

Familie: Rhamnaceae

Lat. Drogenname: Grana Lycii gallici

Andere Drogennamen:

Bemerkungen: Körner aus Avignon, Südeuropa

Probennummer: 2864 Stammpflanze: Sinapis alba

Familie: Cruciferae

Lat. Drogenname: Semen Sinapis albi Andere Drogennamen: Weißer Senf

Probennummer: 2865

Stammpflanze: Schoenocaulon officinale

Familie: Melanthiaceae-Liliaceae Lat. Drogenname: Semen Sabadillae Andere Drogennamen: Läusesamen

Bemerkungen: Mexiko

Probennummer: 2866

Stammpflanze: Lithospermum officinale

Familie: Boraginaceae

Lat. Drogenname: Semen Millesolis

Probennummer: 2867

Stammpflanze: Ciax lacryma (?)

Lat. Drogenname: Semen Lacrymae jobi

Andere Drogennamen: Liobs. Bemerkungen: Ostindien

Probennummer: 2868

Stammpflanze: Artemisia inculta

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Semen Cinae indicum Andere Drogennamen: Ostindischer Wurmfarn

Bemerkungen: Ägypten

Probennummer: 2869

Stammpflanze: Trigonella foenum graecum L.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Semen Foenu graeci Andere Drogennamen: Bockshornsamen

Bemerkungen: Südeuropa

Probennummer: 2870

Stammpflanze: Cannabis sativa L.

Familie: Cannabaceae

Lat. Drogenname: Semen Cannabinis Andere Drogennamen: Hanfsamen

Probennummer: 2871

Stammpflanze: Nectandra pichurim major

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Fabae Pichurim majoris

Andere Drogennamen: Brasilianische oder Puchury Bohnen

Bemerkungen: Südamerika

Probennummer: 2872

Stammpflanze: Pimpinella anisum

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Fructus Anisi

Andere Drogennamen: Levantinischer Anis

Probennummer: 2873

Stammpflanze: Foeniculum vulgare

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Fructus Foeniculi

Andere Drogennamen: Bitterfenchel, Sanikelsamen

Probennummer: 2874

Stammpflanze: Gossypium herbaceum

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Semen Bombacis Andere Drogennamen: Baumwollsamen

Bemerkungen: Asien

Stammpflanze: Dolichos pruriens syn. Mucuna pruriens

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Siliqua Dolichos Andere Drogennamen: Kratzbohnen

Bemerkungen: Ostindien

Probennummer: 2876

Stammpflanze: Plantago psyllium

Familie: Plantaginaceae

Lat. Drogenname: Semen Psyllii Andere Drogennamen: Flohsamen

Bemerkungen: Südeuropa

Probennummer: 2877

Stammpflanze: Amomum grandiflorum

Familie: Zingiberaceae

Lat. Drogenname: Grana Paradisi Andere Drogennamen: Paradieskörner

Bemerkungen: Guineaküste

Probennummer: 2878 Stammpflanze: Nigella sativa Familie: Ranunculaceae

Lat. Drogenname: Semen Nigellae Andere Drogennamen: Schwarzkümmel

Probennummer: 2879

Stammpflanze: Cicer arietinum

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Semen Ciceris rubri Andere Drogennamen: Kichererbsen, rote

Bemerkungen: Südeuropa

Probennummer: 2880

Stammpflanze: Cydonia vulgaris Persoon

Familie: Rosaceae

Lat. Drogenname: Semen Cydoniae Andere Drogennamen: Quittenkerne

Probennummer: 2881

Stammpflanze: Commiphora giliadensis (L.) Christ

Familie: Burseraceae

Lat. Drogenname: Semen Carpobalsami

Andere Drogennamen: Balsamkörner, Balsamfrüchte

Bemerkungen: Arabien

Probennummer: 2882

Stammpflanze: Colchicum autumnale

Familie: Liliaceae

Lat. Drogenname: Semen Colchici

Andere Drogennamen: Herbstzeitlosensamen

Probennummer: 2883

Stammpflanze: Datura stramonium

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Semen Stramonii Andere Drogennamen: Stechapfelsamen

Probennummer: 2884

Stammpflanze: Nectandra pichurim minor

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Fabae Pichurim minores Andere Drogennamen: Kleine Puchury Bohnen

Bemerkungen:

Probennummer: 2885

Stammpflanze: Delphinium staphysagria

Familie: Ranunculaceae

Lat. Drogenname: Semen Staphysagriae

Andere Drogennamen: Sterztanz- oder Läusekörner

Bemerkungen: Südeuropa

Probennummer: 2886

Stammpflanze: Bertholletia excelsa

Familie: Lecythidaceae

Lat. Drogenname: Semen Bertholletiae Andere Drogennamen: Brasilnüsse

Bemerkungen: Juvia am Orinoko; Touca in Cayenne

Probennummer: 2887

Stammpflanze: Artemisia cina

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Semen Cinae levanticum

Andere Drogennamen: Levantinische Strauchsamen

Bemerkungen: Arabien

Probennummer: 2888

Stammpflanze: Petroselinum crispum

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Semen Petroselini Andere Drogennamen: Petersiliensamen

Probennummer: 2889

Stammpflanze: Amomum cardamomum

Familie: Zingiberaceae

Lat. Drogenname: Semen Cardamomi rotundi

Andere Drogennamen: Kardamom

Probennummer: 2890 Stammpflanze: Sinapis niger

Familie: Cruciferae

Lat. Drogenname: Semen Sinapis nigri

Probennummer: 2891

Stammpflanze: Pimpinella anisum

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Fructus Anisi

Andere Drogennamen: Sächsischer Anis

Probennummer: 2892

Stammpflanze: Croton tiglium Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Grana Tiglii

Andere Drogennamen: Purgier- oder Granadillkörner

Probennummer: 2893

Lat. Drogenname: Grana Tiglii falsa

Probennummer: 2894

Stammpflanze: Elettaria cardamomum (Roxb.) Mat.

Familie: Zingiberaceae

Lat. Drogenname: Fructus Cardamomi minores Andere Drogennamen: kleiner Kardamom

Bemerkungen: Philippinen, Luzon

Probennummer: 2895

Stammpflanze: Menispermum cocculus

Familie: Menispermaceae

Lat. Drogenname: Cocculi indici levanticae Andere Drogennamen: Kokkelskörner

Bemerkungen: Ostindien

Probennummer: 2896

Stammpflanze: Hyoscyamus niger

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Semen Hyoscyami Andere Drogennamen: Bilsenkrautsamen

Probennummer: 2897

Stammpflanze: Illicium verum Hook.

Familie: Magnoliaceae

Lat. Drogenname: Fructus Anisi stellati Andere Drogennamen: Sternanis Bemerkungen: China, Japan

Probennummer: 2898

Stammpflanze: Cassia angustifolia Vahl

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Folia Sennae de Mecca Andere Drogennamen: Mekka-Sennesblätter

Probennummer: 2899

Stammpflanze: Ophioglossum vulgare

Familie: Ophioglossaceae

Lat. Drogenname: Herba Ophioglossi Andere Drogennamen: Natternzunge

Probennummer: 2900 Stammpflanze: Cassia alata Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Folia Cassiae alatae

Probennummer: 2901

Stammpflanze: Parmelia parietina Achar.

Familie: Parmeliaceae

Lat. Drogenname: Lichen Parietinus Andere Drogennamen: Wandflechte

Probennummer: 2902

Stammpflanze: Lobaria pulmonaria

Familie: Parmeliaceae

Lat. Drogenname: Herba Pulmonariae arboreae

Andere Drogennamen: Lungenmoos, Baumlungenkraut

Probennummer: 2903

Stammpflanze: Colutea arborescens

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Folia Sennae falsa

Bemerkungen: Verfälschung von Folia Sennae; Sammlung Mettenheimer

Probennummer: 2904

Stammpflanze: Cassia acutifolia Del.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Folia Sennae alexandrinae Andere Drogennamen: Sennesblätter, ägyptische

Probennummer: 2905

Stammpflanze: Parmelia parietina Achar.

Familie: Parmeliaceae

Lat. Drogenname: Lichen Parietinus Andere Drogennamen: Wandflechte

Probennummer: 2906

Stammpflanze: Rocella tinctoria D.C.

Familie: Rocellaceae

Andere Drogennamen: Orseille, Lackmusflechte

Stammpflanze: Botrychium lunaria

Familie: Ophioglossaceae

Lat. Drogenname: Herba Lunariae Andere Drogennamen: Mondkraut

Probennummer: 2908

Stammpflanze: Cetraria islandica

Familie: Parmeliaceae

Lat. Drogenname: Lichen Islandicus Andere Drogennamen: Isländisch Moos

Probennummer: 2909

Stammpflanze: Rocella montagnei

Familie: Rocellaceae

Andere Drogennamen: Feinflechtige Orseille

Bemerkungen: Ostafrika; Bot. Mus. Gött.; "vom Botan. Museum in Hamburg, 1900"

Probennummer: 2910

Stammpflanze: Tamarindus indica

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Folia Tamarindi indicae

Probennummer: 2911

Stammpflanze: Cladonia pyxidata

Familie: Cladoniaceae

Lat. Drogenname: Lichen pyxidatus

Andere Drogennamen: Trompetenmoos, Becherflechte

Probennummer: 2912

Stammpflanze: Juniperus sabina

Familie: Cupressaceae

Lat. Drogenname: Summitates Sabinae Andere Drogennamen: Sadebaumspitzen

Probennummer: 2913

Stammpflanze: Humulus lupulus

Familie: Cannabaceae

Lat. Drogenname: Strobuli Lupuli Andere Drogennamen: Hopfenzapfen

Probennummer: 2914

Stammpflanze: Adiantum capillus-veneris L.

Familie: Polypodiaceae

Lat. Drogenname: Herba Capilli veneris Andere Drogennamen: Frauenfarn

Probennummer: 2915

Stammpflanze: Adiantum capillus-veneris L.

Familie: Polypodiaceae

Lat. Drogenname: Herba Capilli veneris Andere Drogennamen: Frauenfarn, Venusfarn

Probennummer: 2916

Stammpflanze: Scolopendrium officinarum

Familie: Polypodiaceae

Lat. Drogenname: Herba Scolopendrii Andere Drogennamen: Hirschzunge

Probennummer: 2917

Stammpflanze: Colchicum autumnale Familie: Colchicaceae-Liliaceae Lat. Drogenname: Flores Colchici

Probennummer: 2918

Stammpflanze: Papaver rhoeas

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Flores Rhoeados Andere Drogennamen: Klatschrosen

Probennummer: 2919

Stammpflanze: Nephrodium spinulosum

Familie: Polypodiaceae

Lat. Drogenname: Herba Nephrodii

Probennummer: 2920

Stammpflanze: Fucus nodosus

Familie: Fucaceae

Lat. Drogenname: Fucus vesiculosus Andere Drogennamen: Blasentang

Probennummer: 2921

Stammpflanze: Anemone pratensis syn Pulsatilla prat.

Familie: Ranunculaceae

Lat. Drogenname: Herba Pulsatillae nigricantis Andere Drogennamen: Schwarze Küchenschelle

Probennummer: 2922

Stammpflanze: Thuja articulata Desf. syn Callitris quadrivalvis

Familie: Cupressaceae

Lat. Drogenname: Resina Sandaraca Andere Drogennamen: Sandarak

Probennummer: 2923

Stammpflanze: Chenopodium ambrosoides

Familie: Chenopodiaceae

Lat. Drogenname: Herba Chenopodii

Stammpflanze: Aristolochia fragrantissima

Familie: Aristolochiaceae Andere Drogennamen: Guaco

Probennummer: 2925

Stammpflanze: Drimys winteri Forst var.chilensis D.C.

Familie: Magnoliaceae

Lat. Drogenname: Cortex Malambo

Probennummer: 2926

Stammpflanze: Thuja orientalis

Familie: Cupressaceae

Lat. Drogenname: Summitates Thujae orientalis Andere Drogennamen: Lebensbaumspitzen

Probennummer: 2927

Stammpflanze: Taxus baccata

Familie: Cupressaceae

Lat. Drogenname: Summitates Taxi baccatae

Andere Drogennamen: Eibenspitzen

Probennummer: 2928

Stammpflanze: Thuja occidentalis

Familie: Cupressaceae

Lat. Drogenname: Summitates Thujae occidentalis Andere Drogennamen: Lebensbaumspitzen

Probennummer: 2929

Stammpflanze: Cupressus sempervirens

Familie: Cupressaceae

Lat. Drogenname: Summitates Cupressi Andere Drogennamen: Zypressenspitzen

Probennummer: 2930

Stammpflanze: Juniperus virginiana

Familie: Cupressaceae

Lat. Drogenname: Summitates Juniperi

Probennummer: 2931

Stammpflanze: Chelidonium majus

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Herba Chelidonii Andere Drogennamen: Schöllkraut

Probennummer: 2932 Stammpflanze: Coptis trifolia Familie: Ranunculaceae

Lat. Drogenname: Herba Coptidis

Stammpflanze: Pinus silvestris

Familie: Pinaceae

Lat. Drogenname: Turiones Pini Andere Drogennamen: Fichtenzapfen

Bemerkungen:

Probennummer: 2934

Stammpflanze: Juniperus virginiana

Familie: Cupressaceae

Lat. Drogenname: Summitates Juniperi

Probennummer: 2935

Stammpflanze: Asplenium ruta muraria L.

Familie: Aspleniaceae

Lat. Drogenname: Herba Rutae murariae

Probennummer: 2936

Stammpflanze: Zostera marina, Zostera oceanica

Lat. Drogenname: Pilae Marinae

Andere Drogennamen: Meerballen, Najaden

Probennummer: 2937

Stammpflanze: Paeonia officinalis

Familie: Paeoniaceae

Lat. Drogenname: Flores Paeoniae

Andere Drogennamen: Pfingstrosenblüten

Probennummer: 2938

Stammpflanze: Ilex paraguariensis

Familie: Aquifoliaceae

Lat. Drogenname: Herba Mate Andere Drogennamen: Matetee

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina bei Joinville; leg. K. Grossmann 1904; Bot. Mus.

Gött.

Probennummer: 2939

Stammpflanze: Chrysanthemum parthenium Bernh.

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Flores Chrysanthemi Andere Drogennamen: Mutterkrautblüten

Probennummer: 2940

Stammpflanze: Populus nigra L.

Familie: Salicaceae

Lat. Drogenname: Gemmae Populi

Andere Drogennamen: Pappelknospen, Kuzzelknospen

Stammpflanze: Calysarcion longifolium

Probennummer: 2942 Stammpflanze: Myrica gale

Familie: Myricaceae

Lat. Drogenname: Herba Myrti brabantici Andere Drogennamen: Gagelkraut

Probennummer: 2943

Stammpflanze: Ilex paraguariensis

Familie: Aquifoliaceae

Lat. Drogenname: Herba Mate Andere Drogennamen: Matetee

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina bei Joinville; leg. K. Grossmann 1904; Bot. Mus.

Gött.

Probennummer: 2944 Stammpflanze: Crocus sativus

Familie: Iridaceae

Lat. Drogenname: Crocus austriacus

Andere Drogennamen: Safran, österreichischer

Probennummer: 2945

Stammpflanze: Humulus lupulus

Familie: Cannabaceae

Lat. Drogenname: Glandulae Lupuli Andere Drogennamen: Hopfendrüsen

Probennummer: 2946

Stammpflanze: Gratiola officinalis

Familie: Scrophulariaceae

Lat. Drogenname: Herba Gratiolae

Probennummer: 2947

Stammpflanze: Sambucus niger

Familie: Caprifoliaceae

Lat. Drogenname: Flores Sambuci

Andere Drogennamen: Holunderblüten, Fliedertee

Probennummer: 2948

Stammpflanze: Spirea tomentosa

Familie: Rosaceae

Lat. Drogenname: Herba Spireae

Probennummer: 2949 Stammpflanze: Tilia spec.

Familie: Tiliaceae

Lat. Drogenname: Flores Tiliae

Andere Drogennamen: Lindenblüten

Bemerkungen: Universitäts Apotheke in Gött. C. Jahns

Probennummer: 2950

Stammpflanze: Carex arenaria

Familie: Cyperaceae

Lat. Drogenname: Caulis Caricis

Andere Drogennamen:

Bemerkungen: "für Rhizoma Caricis"; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 2951

Stammpflanze: Sanguisorba officinalis

Familie: Rosaceae

Lat. Drogenname: Herba Pimpinellae hortensis Andere Drogennamen: Garten-Bibernellkraut

Probennummer: 2952

Stammpflanze: Delphinium consolida

Familie: Ranunculaceae

Lat. Drogenname: Flores Calcatrippae

Probennummer: 2953

Stammpflanze: Spartium scoparium

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Flores Spartii scoparii Andere Drogennamen: Ginsterblüten

Probennummer: 2954

Stammpflanze: Convallaria majalis Familie: Convallariaceae-Liliaceae Lat. Drogenname: Flores Convallariae Andere Drogennamen: Maiblumen

Probennummer: 2955

Stammpflanze: Erythroxylon coca

Familie: Erythroxylaceae Lat. Drogenname: Folia Coca Andere Drogennamen: Kokablätter

Probennummer: 2956

Stammpflanze: Rosa centifolia L.

Familie: Rosaceae

Lat. Drogenname: Flores Rosae incarnatae Andere Drogennamen: Rosenblüten

Probennummer: 2957

Stammpflanze: Arnica montana

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Flores Arnicae Andere Drogennamen: Arnikablüten

Probennummer: 2958

Stammpflanze: Atropa belladonna

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Folia Belladonnae Andere Drogennamen: Tollkirschenblätter

Probennummer: 2959

Stammpflanze: Crocus sativus

Familie: Iridaceae

Lat. Drogenname: Crocus macedonicus Andere Drogennamen: Safran, mazedonischer

Probennummer: 2960

Stammpflanze: Carthamus tinctorius L.

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Flores Carthami persici Andere Drogennamen: Safflorblüten, persische

Probennummer: 2961

Stammpflanze: Maranta arundinacea

Familie: Marantaceae

Lat. Drogenname: Stolones Marantae arundinaceae

Andere Drogennamen: Arrowroot

Probennummer: 2962

Stammpflanze: Erythraea centaurium Persoon

Familie: Gentianaceae

Lat. Drogenname: Herba Centaurii minores

Probennummer: 2963

Stammpflanze: Lavandula spec.

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Flores Lavandulae hortensis

Andere Drogennamen: Gartenlavendel

Probennummer: 2964

Stammpflanze: Artemisia cina

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Flores Cinae levanticae Andere Drogennamen: Zitwerblüten

Probennummer: 2965

Stammpflanze: Andropogon schoenanthus

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Herba Schoenanthi

Stammpflanze: Hyoscyamus niger

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Herba Hyoscyami Andere Drogennamen: Bilsenkraut

Probennummer: 2967

Stammpflanze: Malva arborea

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Herba Malvae

Andere Drogennamen: Stockrosenblätter

Bemerkungen: Universitäts Apotheke in Gött. C. Jahns

Probennummer: 2968

Stammpflanze: Cassia acutifolia Del.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Folia Sennae alexandrinae Andere Drogennamen: Sennesblätter, ägyptische

Probennummer: 2969

Stammpflanze: Agathosma betulina syn Barosma bet.

Familie: Rutaceae

Lat. Drogenname: Folia Bucco Andere Drogennamen: Buccoblätter

Probennummer: 2970

Stammpflanze: Pilocarpus pinnatifolius

Familie: Rutaceae

Lat. Drogenname: Folia Jaborandi Andere Drogennamen: Jaborandiblätter

Probennummer: 2971

Stammpflanze: Artemisia vulgaris L.

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Herba Absinthii vulgaris Andere Drogennamen: gemeiner Wermut

Probennummer: 2972

Stammpflanze: Malva silvestris

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Flores Malvae Andere Drogennamen: Malvenblüten

Probennummer: 2973

Stammpflanze: Chenopodium ambrosoides

Familie: Chenopodiaceae

Lat. Drogenname: Herba Chenopodii

Andere Drogennamen:

Stammpflanze: Hagenia abyssinica

Familie: Rosaceae

Lat. Drogenname: Flores Koso Andere Drogennamen: Kossoblüten

Bemerkungen: Abyssinien

Probennummer: 2975

Stammpflanze: Mentha crispa

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Herba Menthae crispae Andere Drogennamen: Krauseminze

Probennummer: 2976

Stammpflanze: Nicotiana tabacum

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Folia Nicotianae Andere Drogennamen: Tabakblätter

Bemerkungen: Amerika

Probennummer: 2977 Stammpflanze: Malva spec.

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Flores Malvae Andere Drogennamen: Malvenblüten

Probennummer: 2978

Stammpflanze: Salvia officinalis L.

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Folia Salviae Andere Drogennamen: Salbei

Probennummer: 2979

Stammpflanze: Melissa officinalis L.

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Folia Melissae Andere Drogennamen: Melisse

Probennummer: 2980

Stammpflanze: Solanum dulcamara

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Stipites Dulcamarae

Andere Drogennamen: Bittersüßer Nachtschatten

Probennummer: 2981

Stammpflanze: Althaea officinalis

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Folia Althaeae Andere Drogennamen: Eibischblätter

Stammpflanze: Verbascum thapsus

Familie: Scrophulariaceae

Lat. Drogenname: Flores Verbasci Andere Drogennamen: Wollblumen

Bemerkungen: "Blütenkronen von V. thapsus und V. thapsiforme; Bestandteil von

Species pectoralis (Zucker)"

Probennummer: 2983

Stammpflanze: Laminaria cloustoni

Familie: Algae

Lat. Drogenname: Laminaria Andere Drogennamen: Laminaria

Bemerkungen: "Riemenzweig, im Meer an felsigen Stellen"

Probennummer: 2984

Stammpflanze: Crocus sativus

Familie: Iridaceae

Lat. Drogenname: Crocus persicus Andere Drogennamen: Safran, persisch

Probennummer: 2985

Stammpflanze: Cinnamomum loureirii Nees.

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Flores Cassiae depurati Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer

Probennummer: 2986

Stammpflanze: Crocus sativus

Familie: Iridaceae

Lat. Drogenname: Crocus persicus Andere Drogennamen: Safran, persisch

Probennummer: 2987

Stammpflanze: Crocus sativus

Familie: Iridaceae

Lat. Drogenname: Crocus hispanicus Andere Drogennamen: Safran, spanischer

Probennummer: 2988

Lat. Drogenname: Flores Leguminosae

Probennummer: 2989

Stammpflanze: Crocus sativus

Familie: Iridaceae

Lat. Drogenname: Crocus bavaricus Andere Drogennamen: Safran, süddeutsch

Stammpflanze: Crocus sativus

Familie: Iridaceae

Lat. Drogenname: Crocus hispanicus adulteratus Andere Drogennamen: Safran, spanischer Bemerkungen: "mit ... und Zucker verfälscht"

Probennummer: 2991

Lat. Drogenname: Herba ..rynthosiae excavatae (?)

Probennummer: 2992

Lat. Drogenname: Crocus extractus Andere Drogennamen: extrahierter Safran

Probennummer: 2993 Stammpflanze: Crocus sativus

Familie: Iridaceae

Lat. Drogenname: Crocus hispanicus electus

Andere Drogennamen: Safran, spanischer, erlesener

Probennummer: 2994

Stammpflanze: Sophora japonica

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Flores Sophorae japonicae

Andere Drogennamen: Pagodenbaum, Zuckerpflanze

Probennummer: 2995

Stammpflanze: Calendula officinalis

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Flores Calendulae Andere Drogennamen: Ringelblumen

Probennummer: 2996

Stammpflanze: Cicer arietinum

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Semen Ciceris Andere Drogennamen: Kichererbsen

Probennummer: 2997

Stammpflanze: Parietaria officinalis L.

Familie: Urticaceae

Lat. Drogenname: Herba Parietariae

Probennummer: 2998

Stammpflanze: Anastatica hierochuntia

Familie: Cruciferae

Lat. Drogenname: Herba Hierochuntiae

Andere Drogennamen: Rose von Jericho, Hand Mariens

Stammpflanze: Pancratium maritimum

Familie: Amaryllidaceae

Lat. Drogenname: Bulbi Pancratii maritimi

Probennummer: 3000

Stammpflanze: Prunus spinosa

Familie: Rosaceae

Lat. Drogenname: Flores Acaciae Andere Drogennamen: Schlehenblüten

Bemerkungen:

Probennummer: 3001

Stammpflanze: Cytisus scoparius

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Herba Spartii scoparii

Probennummer: 3002

Stammpflanze: Citrus aurantium

Familie: Rutaceae

Lat. Drogenname: Folia Aurantii vera

Probennummer: 3003

Stammpflanze: Adiantum pedatum L.

Familie: Polypodiaceae

Lat. Drogenname: Herba Capilli canadensis

Probennummer: 3004

Stammpflanze: Anthemis nobilis L.

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Flores Chamomillae romanae Andere Drogennamen: Römische Kamille

Bemerkungen: Etikett: Univ. Apotheke in Gött.C. Jahns

Probennummer: 3005 Stammpflanze: Viola tricolor

Familie: Violaceae

Lat. Drogenname: Herba Violae tricoloris Andere Drogennamen: Stiefmütterchenkraut

Bemerkungen: Etikett: Univ. Apotheke in Gött.C. Jahns

Probennummer: 3006

Stammpflanze: Digitalis purpurea

Familie: Scrophulariaceae

Lat. Drogenname: Folia Digitalis purpureae Andere Drogennamen: Fingerhutblätter

Probennummer: 3007

Stammpflanze: Cochlearia officinalis L.

Familie: Cruciferae

Lat. Drogenname: Herba Cochleariae

Probennummer: 3008

Stammpflanze: Juniperus sabina

Familie: Cupressaceae

Lat. Drogenname: Summitates Sabinae Andere Drogennamen: Sadebaumspitzen

Probennummer: 3009

Stammpflanze: Scolopendrium officinarum

Familie: Polypodiaceae

Lat. Drogenname: Folia Linguae cervinae Andere Drogennamen: Hirschzunge

Probennummer: 3010

Stammpflanze: Marrubium vulgare L.

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Herba Marrubii Andere Drogennamen: Andornkraut

Bemerkungen: Etikett: Univ. Apotheke in Gött.C. Jahns

Probennummer: 3011

Andere Drogennamen: Foeminelle Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer

Probennummer: 3012

Stammpflanze: Mentha piperita L.

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Folia Menthae piperitae Andere Drogennamen: Pfefferminzblätter

Probennummer: 3013

Stammpflanze: Datura stramonium

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Herba Stramonii Andere Drogennamen: Stechapfelkraut

Bemerkungen: Etikett: Univ. Apotheke in Gött.C. Jahns

Probennummer: 3014

Stammpflanze: Arctostaphylus uvae ursi

Familie: Ericaceae

Lat. Drogenname: Folia Uvae ursi

Andere Drogennamen: Bärentraubenblätter

Bemerkungen: Univ. Apotheke in Göttingen, C. Jahns

Probennummer: 3015

Stammpflanze: Crocus sativus

Familie: Liliaceae

Lat. Drogenname: Crocus Andere Drogennamen: Safran

Bemerkungen: mit zerschnittenen Corollenblättern verfälscht; Geschenk von Herrn

Jahns

Probennummer: 3016

Stammpflanze: Viscum album

Familie: Loranthaceae

Lat. Drogenname: Herba Visci albi Andere Drogennamen: Mistelkraut

Bemerkungen: Mistel von Sorbus aucuparia

Probennummer: 3017

Stammpflanze: Menyanthes trifoliata

Familie: Gentianaceae

Lat. Drogenname: Folia Trifolii fibrini Andere Drogennamen: Fieberklee

Probennummer: 3018

Stammpflanze: Prunus laurocerasus

Familie: Rosaceae

Lat. Drogenname: Folia Lauri cerasi

Bemerkungen: Kleinasien, Persien, Schwarzes Meer; "jetzt viel kultiviert"

Probennummer: 3019

Stammpflanze: Cassia angustifolia

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Folia Sennae Tinevelly Andere Drogennamen: Sennesblätter

Probennummer: 3020

Stammpflanze: Humulus lupulus

Familie: Cannabaceae

Lat. Drogenname: Strobuli Lupuli Andere Drogennamen: Hopfenzapfen

Probennummer: 3021

Stammpflanze: Polysarcion longifolium Andere Drogennamen: Nag-Kussar

Bemerkungen: Bengalen, Java; Sammlung Mettenheimer

Probennummer: 3022

Stammpflanze: Cinnamomum tamala, C. albiflorum

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Folia Malabathri indici Andere Drogennamen: Indische Blätter

Probennummer: 3023

Stammpflanze: Matricaria recutita L.

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Flores Chamomillae Andere Drogennamen: Kamillenblüten

Bemerkungen: "1% aether. Öl, Harz, Bitterstoff; verwandt: Anthemis cotula, A. arven-

sis, Chrysanthemum inodorum

Probennummer: 3024

Stammpflanze: Galega officinalis

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Herba Galegae Andere Drogennamen: Geißrautenkraut

Probennummer: 3025

Stammpflanze: Equisetum arvense

Familie: Equisetaceae

Lat. Drogenname: Herba Equiseti Andere Drogennamen: Zinnkraut

Probennummer: 3026

Stammpflanze: Attalea funifera

Familie: Palmae Lat. Drogenname:

Andere Drogennamen: Piassava Bemerkungen: die Fibern der Blätter

Probennummer: 3027 Stammpflanze: Clematis recta Familie: Ranunculaceae

Lat. Drogenname: Herba Clematidis rectae

Andere Drogennamen: Brennkraut

Bemerkungen: syn. Herba Flammulae joris

Probennummer: 3028

Stammpflanze: Fucus vesiculosus

Familie: Fucaceae

Lat. Drogenname: Fucus vesiculosus Andere Drogennamen: Blasentang

Probennummer: 3029

Stammpflanze: Saponaria officinalis

Familie: Caryophyllaceae

Lat. Drogenname: Folia Saponariae Andere Drogennamen: Seifenkraut

Probennummer: 3030

Stammpflanze: Polytrichum commune

Familie: Polypodiaceae

Lat. Drogenname: Herba Adianti aurei Andere Drogennamen: Goldener Widdertau

Stammpflanze: Asarum europaeum

Familie: Aristolochiaceae

Lat. Drogenname: Herba Asari cum radice

Andere Drogennamen: Haselwurz

Probennummer: 3032

Stammpflanze: Cupressus sempervirens L.

Familie: Cupressaceae

Lat. Drogenname: Herba Cupressi Andere Drogennamen: Zypressenkraut

Probennummer: 3033

Stammpflanze: Cupressus sempervirens L.

Familie: Cupressaceae

Probennummer: 3034

Stammpflanze: Pinus silvestris

Familie: Pinaceae

Lat. Drogenname: Lana Pini silvestris Andere Drogennamen: Waldwolle

Probennummer: 3035

Stammpflanze: Herniaria glabra

Familie: Caryophyllaceae

Lat. Drogenname: Herba Herniariae Andere Drogennamen: Bruchkraut

Probennummer: 3036

Lat. Drogenname: Folia Sennae Marylandicae Andere Drogennamen: Amerik. Sennesblätter

Bemerkungen:

Probennummer: 3037

Stammpflanze: Polygala amara

Familie: Polygalaceae

Lat. Drogenname: Herba Polygalae

Probennummer: 3038

Bemerkungen: Kompositenköpfe als Packmaterial; Venezuela, leg. Grossmann 1906,

Bot. Mus.

Probennummer: 3039

Stammpflanze: Ilex paraguayensis

Familie: Aquifoliaceae

Lat. Drogenname: Herba Mate Andere Drogennamen: Matetee

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina, bei Joinville 1904. Leg. K. Grossmann; Bot.

Mus. Gött.

Stammpflanze: Ilex paraguayensis

Familie: Aquifoliaceae

Lat. Drogenname: Herba Mate Andere Drogennamen: Matetee

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina, bei Joinville 1904. Leg. K. Grossmann; Bot.

Mus. Gött.

Probennummer: 3041

Lat. Drogenname: Herba Reuma

Probennummer: 3042

Stammpflanze: Ilex paraguayensis

Familie: Aquifoliaceae

Lat. Drogenname: Herba Mate Andere Drogennamen: Matetee

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina, bei Joinville 1904. Leg. K. Grossmann; Bot.

Mus. Gött.

Probennummer: 3043

Andere Drogennamen: Foeminelle

Probennummer: 3044

Stammpflanze: Herniaria glabra Familie: Caryophyllaceae

Lat. Drogenname: Herba Herniariae Andere Drogennamen: Bruchkraut

Bemerkungen: Aufschrift verwaschen und größtenteils unleserlich

Probennummer: 3045

Andere Drogennamen: Foeminelle

Probennummer: 3046

Stammpflanze: Alchemilla vulgaris

Familie: Rosaceae

Lat. Drogenname: Herba Alchemillae Andere Drogennamen: Frauenmantelkraut

Probennummer: 3047

Stammpflanze: Myrica cerifera

Familie: Myricaceae

Lat. Drogenname: Cera myricae

Probennummer: 3048

Bemerkungen: Prüfungssammlung No. 40

Probennummer: 3049

Bemerkungen: Prüfungssammlung No. 58

Probennummer: 3051

Bemerkungen: Prüfungssammlung No. 102

Probennummer: 3052

Bemerkungen: Prüfungssammlung No. 71

Probennummer: 3053

Bemerkungen: Prüfungssammlung No. 70

Probennummer: 3054

Bemerkungen: Prüfungssammlung No. 63

Probennummer: 3055

Bemerkungen: Prüfungssammlung No. 29

Probennummer: 3056

Bemerkungen: Prüfungssammlung No. 68

Probennummer: 3057

Bemerkungen: Prüfungssammlung No. 25

Probennummer: 3058

Bemerkungen: Prüfungssammlung No. 16

Probennummer: 3059

Bemerkungen: Prüfungssammlung No. 59

Probennummer: 3060

Bemerkungen: Prüfungssammlung No. 129

Probennummer: 3061

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.42

Probennummer: 3062

Bemerkungen: Prüfungssammlung No. 51

Probennummer: 3063

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.55

Probennummer: 3064

Bemerkungen: Prüfungssammlung No. ?

Probennummer: 3065

Bemerkungen: Prüfungssammlung No. 54

Probennummer: 3067

Bemerkungen: Prüfungssammlung No. 103

Probennummer: 3068

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.72

Probennummer: 3069

Bemerkungen: Prüfungssammlung No. 53

Probennummer: 3070

Bemerkungen: Prüfungssammlung No. 43

Probennummer: 3071

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.79

Probennummer: 3072

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.56

Probennummer: 3073

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.47

Probennummer: 3074

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.60

Probennummer: 3075

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.97

Probennummer: 3076

Bemerkungen: Prüfungssammlung No. 22

Probennummer: 3077

Bemerkungen: Prüfungssammlung No. 79

Probennummer: 3078

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.74

Probennummer: 3079

Bemerkungen: Prüfungssammlung No. 83

Probennummer: 3080

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.36

Probennummer: 3081

Bemerkungen: Prüfungssammlung No. 132

Probennummer: 3083

Bemerkungen: Prüfungssammlung No. 95

Probennummer: 3084

Bemerkungen: Prüfungssammlung No. 91

Probennummer: 3085

Bemerkungen: Prüfungssammlung No. 77

Probennummer: 3086

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.28

Probennummer: 3087

Bemerkungen: Prüfungssammlung No. 33

Probennummer: 3088

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.37

Probennummer: 3089

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.82

Probennummer: 3090

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.8

Probennummer: 3091

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.69

Probennummer: 3092

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.61

Probennummer: 3093

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.35

Probennummer: 3094

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.67

Probennummer: 3095

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.31

Probennummer: 3096

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.78

Probennummer: 3097

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.64

Probennummer: 3099

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.101

Probennummer: 3100

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.5

Probennummer: 3101

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.48

Probennummer: 3102

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.90

Probennummer: 3103

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.81

Probennummer: 3104

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.52

Probennummer: 3105

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.27

Probennummer: 3106

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.117

Probennummer: 3107

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.89

Probennummer: 3108

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.106

Probennummer: 3109

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.98

Probennummer: 3110

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.26

Probennummer: 3111

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.62

Probennummer: 3112

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.7

Probennummer: 3113

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.73

Probennummer: 3115

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.50

Probennummer: 3116

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.122

Probennummer: 3117

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.92

Probennummer: 3118

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.120

Probennummer: 3119

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.100

Probennummer: 3120

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.112

Probennummer: 3121

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.149

Probennummer: 3122

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.108

Probennummer: 3123

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.118

Probennummer: 3124

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.125

Probennummer: 3125

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.99

Probennummer: 3126

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.105

Probennummer: 3127

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.113

Probennummer: 3128

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.107

Probennummer: 3129

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.114

Probennummer: 3131

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.75

Probennummer: 3132

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.110

Probennummer: 3133

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.104

Probennummer: 3134

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.111

Probennummer: 3135

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.126

Probennummer: 3136

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.141

Probennummer: 3137

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.127

Probennummer: 3138

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.147

Probennummer: 3139

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.80

Probennummer: 3140

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.94

Probennummer: 3141

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.131

Probennummer: 3142

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.93

Probennummer: 3143

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.143

Probennummer: 3144

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.144

Probennummer: 3145

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.116

Probennummer: 3147

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.128

Probennummer: 3148

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.30

Probennummer: 3149

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.142

Probennummer: 3150

Bemerkungen: Prüfungssammlung No.121

Probennummer: 3151

Lat. Drogenname: Diatomeae

Andere Drogennamen: Diatomeenerde

Bemerkungen: weiss, naß, Neu Ohe, Lüneburger Heide, 2791893, Bot. Mus. Gött., A.

Peter

Probennummer: 3152

Andere Drogennamen: Wiesenmergel

Bemerkungen: Hinterpommern,5101893, Bot. Mus. Gött., A. Peter

Probennummer: 3153

Andere Drogennamen: Diatomeenerde

Bemerkungen: grau, Trocken; Neu-Ohe, Lüneburger Heide, 2791893, Bot.Mus.Gött.,

A. Peter

Probennummer: 3154

Andere Drogennamen: Diatomeenerde

Bemerkungen: grau, naß; Neu-Ohe, Lüneburger Heide, 1791893, Bot.Mus.Gött., A.

Peter

Probennummer: 3155

Andere Drogennamen: ? Probe

Bemerkungen: fettend, undefinierbar, tierischer Ursprung

Probennummer: 3156

Bemerkungen: Prüfungssammlung No. 23

Probennummer: 3157

Stammpflanze: Polygala amara

Familie: Polygalaceae

Lat. Drogenname: Herba Polygalae amarae cum radice

Probennummer: 3158 Stammpflanze: Papaver spec. Familie: Papaveraceae

Andere Drogennamen: Mohnkapseln Bemerkungen: Prüfungssammlung No.?

Probennummer: 3159

Andere Drogennamen: Diatomeenerde

Bemerkungen: extra weiss, getrocknet, Neu Ohe, Lüneburger Heide, 1791893, Bot.

Mus. Gött., A. Peter,

Probennummer: 3160

Andere Drogennamen: Diatomeenerde

Bemerkungen: extra weiss, naß, Neu Ohe, Lüneburger Heide, 2791893, Bot. Mus.

Gött., A. Peter

Probennummer: 3161

Andere Drogennamen: Diatomeenerde

Bemerkungen: geschlämmt, getrocknet, Neu Ohe, Lüneburger Heide, 2791893, Bot.

Mus. Gött., A. Peter

Probennummer: 3162

Stammpflanze: Helianthemum vulgare

Familie: Cistaceae

Lat. Drogenname: Semen Helianthemi

Andere Drogennamen:

Bemerkungen: bei Schöngeising im Ampertal, leg. 25.8.1884 A. Peter

Probennummer: 3163

Stammpflanze: Acipenser sturio Andere Drogennamen: Störfischblase

Bemerkungen: China, 1904, Bot.Mus.Gött., ded. Vorwerk & Co, Hamburg, 12/1904

Probennummer: 3164

Bemerkungen: Prüfungssammlung?

Probennummer: 3165 Lat. Drogenname: Radix ?

Probennummer: 3166

Stammpflanze: Krameria secundiflora Moc. et Sesse

Familie: Krameriaceae

Lat. Drogenname: Radix Ratanhiae texensis

Andere Drogennamen:

Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer

Probennummer: 3167

Stammpflanze: Filipendula ulmaria (L.) Maxim.

Familie: Rosaceae

Lat. Drogenname: Radix Filipendulae Andere Drogennamen: Mädesüßwurzel Probennummer: 3168 Stammpflanze: Iris florentina

Familie: Iridaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Iridis Andere Drogennamen: Veilchenwurzel Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer

Probennummer: 3169

Stammpflanze: Astragalus exscapus L.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Radix Astragali

Probennummer: 3170

Stammpflanze: Glycyrrhiza asperrima

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Radix Glycyrrhizae asperrimae

Probennummer: 3171

Stammpflanze: Arundo vulgaris

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Radix Arundinis vulgaris

Probennummer: 3172

Stammpflanze: Glycyrrhiza glabra

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Radix Liquiritiae Andere Drogennamen: Süßholz

Bemerkungen: aus Java über Hamburg

Probennummer: 3173

Stammpflanze: Inula helenium

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Radix Helenii elect. Andere Drogennamen: Alantwurzel

Probennummer: 3174

Andere Drogennamen: Flacopatle

Probennummer: 3175

Stammpflanze: Andropogon muricatus, syn. Vetivera zizanoides

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Radix Iverancusae, Rad. Vetiverae

Bemerkungen: Ostindien, wurde 1850 in Paris als Schutzmittel gegen Cholera ge-

braucht

Probennummer: 3176

Stammpflanze: Juncus effusus

Familie: Juncaceae

Lat. Drogenname: Radix Junci effusi Andere Drogennamen: Flatterbinsenwurzel

Probennummer: 3177

Stammpflanze: Curcuma longa

Familie: Zingiberaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Curcumae Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer

Probennummer: 3178

Stammpflanze: Asphodelus ramosus Familie: Asphodeliaceae, Liliaceae Lat. Drogenname: Radix Asphodeli Andere Drogennamen: Goldwurzel

Probennummer: 3179

Stammpflanze: Colchicum autumnale L.

Familie: Colchicaceae, Liliaceae Lat. Drogenname: Radix Colchici

Andere Drogennamen: Herbstzeitlosenwurzel

Probennummer: 3180

Stammpflanze: Platanthera bifolia

Familie: Orchidaceae

Lat. Drogenname: Tubera Satyrii,

Probennummer: 3181

Lat. Drogenname: Radix Corniolae Nourtoak

Probennummer: 3182

Stammpflanze: Veratrum album Familie: Melanthiaceae, Liliaceae Lat. Drogenname: Radix Hellebori albi

Probennummer: 3183 Stammpflanze: Bryonia spec. Familie: Cucurbitaceae

Lat. Drogenname: Radix Bryoniae Bemerkungen: Probe zerfallen

Probennummer: 3184

Stammpflanze: Polygonatum multiflorum Familie: Convallariaceae, Liliaceae Lat. Drogenname: Radix Sigilli Salomonis Andere Drogennamen: Salomonssiegel

Probennummer: 3185

Lat. Drogenname: Radix Sarsaparillae falsa Bemerkungen: Mettenheimer Sammlung

Stammpflanze: Panax ginseng

Familie: Araliaceae

Lat. Drogenname: Radix Ginseng chinensis Andere Drogennamen: Ginseng, chinesischer Bemerkungen: China, Japan, Pharmakogn. S. Gött.

Probennummer: 3187

Lat. Drogenname: Rhizoma Galangae falsa

Probennummer: 3188

Stammpflanze: Gladiolus palustris

Familie: Iridaceae

Lat. Drogenname: Radix Victoralis rotundae

Probennummer: 3189

Stammpflanze: Zingiber officinale

Familie: Zingiberaceae

Lat. Drogenname: Radix Zingiberis Andere Drogennamen: Ingwerwurzel

Bemerkungen: Bot.Mus.Gött.

Probennummer: 3190

Lat. Drogenname: Radix Cocomecahe

Probennummer: 3191

Stammpflanze: Gladiolus palustris

Familie: Iridaceae

Lat. Drogenname: Radix Victoralis rotundae communis

Probennummer: 3192

Stammpflanze: Gentiana lutea L.

Familie: Gentianaceae

Lat. Drogenname: Radix Gentianae Andere Drogennamen: Enzianwurzel

Bemerkungen: Univ. Apotheke in Göttingen, C. Jahn

Probennummer: 3193

Stammpflanze: Hydrastis canadensis

Familie: Ranunculaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Hydrastis

Probennummer: 3194

Stammpflanze: Veratrum album Familie: Melanthiaceae, Liliaceae Lat. Drogenname: Tubera Veratri albi

Andere Drogennamen:

Bemerkungen: zwischen Rad. Gentianae gefunden

Stammpflanze: Paeonia peregrina

Familie: Ranunculaceae

Lat. Drogenname: Radix Paeoniae mundata siccata

Bemerkungen: Südeuropa, Zierpflanze unserer Gärten, enthält fettes Öl

Probennummer: 3196

Stammpflanze: Curcuma viridiflora

Familie: Zingiberaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Curcumae rotundae batavicae

Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer

Probennummer: 3197

Stammpflanze: Paris quadrifolia Familie: Trilliaceae, Liliaceae Lat. Drogenname: Radix Paridis Andere Drogennamen: Parisenwurzel

Probennummer: 3198

Stammpflanze: Digitaria stolonifera

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Radix Dachylionis, Rad. Gramin. Italici

Andere Drogennamen: Italienische Grabwurzel

Probennummer: 3199

Stammpflanze: Valeriana officinalis

Familie: Valerianaceae

Lat. Drogenname: Radix Valerianae Andere Drogennamen: Baldrianwurzel

Bemerkungen: Univ. Apotheke in Göttingen, C. Jahn

Probennummer: 3200

Stammpflanze: Glycyrrhiza glabra

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Radix Liquiritiae Andere Drogennamen: Süßholz

Probennummer: 3201

Lat. Drogenname: Radix Martelli

Probennummer: 3202

Stammpflanze: Arum maculatum

Familie: Araceae

Lat. Drogenname: Radix Dracontii, R. Symploricarpi foetidi

Andere Drogennamen: Aaronstab

Probennummer: 3203

Stammpflanze: Cimicifuga racemosa L.

Familie: Ranunculaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Cimicifugae racemosae Andere Drogennamen: Wanzenkrautwurzel

Probennummer: 3204 Stammpflanze: Sium ninzi L. Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Radix Sii ninzi

Andere Drogennamen: Indianische Kraftwurzel

Probennummer: 3205 Stammpflanze: Geum rivale Familie: Caryophyllaceae

Lat. Drogenname: Radix Caryophyllatae aquaticae Andere Drogennamen: Sumpfnelkenwurzel

Probennummer: 3206 Stammpflanze: Orchis morio

Familie: Orchidaceae

Lat. Drogenname: Tubera Salep, Radix Salep

Andere Drogennamen: Salep

Probennummer: 3207

Stammpflanze: Carex arenaria

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Radix Caricis arenariae Andere Drogennamen: Queckenwurzel

Probennummer: 3208

Stammpflanze: Veratrum album Familie: Melanthiaceae, Liliaceae Lat. Drogenname: Rhizoma Veratri Andere Drogennamen: Weißer Germer

Probennummer: 3209

Stammpflanze: Convolvulus scammonia

Familie: Convolvulaceae

Lat. Drogenname: Radix Scammoniae

Probennummer: 3210

Stammpflanze: Libertia caerulescens Kunth

Familie: Iridaceae

Lat. Drogenname: Radix Libertiae caeruleae

Probennummer: 3211

Stammpflanze: Trillium grandiflorum (Michaux) Salisb.

Familie: Trilliaceae, Liliaceae

Lat. Drogenname: Radix Trillii purpurei

Stammpflanze: Althaea officinalis L.

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Radix Althaeae Andere Drogennamen: Eibischwurzel

Probennummer: 3213

Stammpflanze: Urginea maritima, syn. Drimia maritima

Familie: Hyacynthaceae, Liliaceae

Lat. Drogenname: Bulbus Scillae rubrae venatis Andere Drogennamen: Meerzwiebel, rote Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer

Probennummer: 3214

Stammpflanze: Eranthis hiemalis Salisb.

Familie: Ranunculaceae

Lat. Drogenname: Radix Hellebori pontici Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer

Probennummer: 3215

Stammpflanze: Colchicum variegatum L.

Familie: Colchicaceae, Liliaceae

Lat. Drogenname: Radix Hermodactyli Andere Drogennamen: Hermodactyle

Probennummer: 3216

Stammpflanze: Alisma plantago

Familie: Alismataceae

Lat. Drogenname: Radix Alismatis

Andere Drogennamen: Sumpflöffelwurzel

Probennummer: 3217

Stammpflanze: Aspidium filix mas

Familie: Poypodiaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Filicis

Probennummer: 3218 Stammpflanze: Iris florentina

Familie: Iridaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Iridis Andere Drogennamen: Veilchenwurzel

Bemerkungen: Etikett: Univ. Apotheke in Gött., C. Jahns

Probennummer: 3219

Stammpflanze: Krameria triandra

Familie: Krameriaceae

Lat. Drogenname: Radix Ratanhiae peruvianae Andere Drogennamen: Ratanhiawurzel, echte

Bemerkungen: kurze oder Knollenhaare, Mettenheimer Sammlung

Stammpflanze: Alpinia officinarum Hance

Familie: Zingiberaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Galangae Andere Drogennamen: Galgantwurzel

Probennummer: 3221

Stammpflanze: Arum maculatum

Familie: Araceae

Lat. Drogenname: Radix Ari, Radix Dracontii

Andere Drogennamen: Aaronstab

Probennummer: 3222

Stammpflanze: Chelidonium majus

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Radix Chelidonii majoris Andere Drogennamen: Schöllkrautwurzel

Probennummer: 3223

Stammpflanze: Rubus villosus Ait.

Familie: Rosaceae

Lat. Drogenname: Radix Rubi villosi

Probennummer: 3224

Stammpflanze: Pimpinella saxifraga L.

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Radix Pimpinellae

Probennummer: 3225

Stammpflanze: Curcuma longa

Familie: Zingiberaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Curcumae electa

Probennummer: 3226

Stammpflanze: Caulophyllum thalictroides (L.) Michaux

Familie: Berberidaceae

Lat. Drogenname: Radix Caulophylli thalictroidis

Probennummer: 3227

Stammpflanze: Chiococca racemosa Jacq.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Radix Caincae

Probennummer: 3228

Stammpflanze: Rubia tinctorum L.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Radix Rubiae

Stammpflanze: Urginea maritima, syn. Drimia maritima

Familie: Hyacynthaceae, Liliaceae

Lat. Drogenname: Bulbus Scillae albae sicc. Andere Drogennamen: Meerzwiebel, weiße

Probennummer: 3230

Stammpflanze: Urginea maritima, syn. Drimia maritima

Familie: Hyacynthaceae, Liliaceae Lat. Drogenname: Bulbus Scillae rubrae Andere Drogennamen: Meerzwiebel, rote

Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer, "sämmtliche lebenden Schalen"

Probennummer: 3231

Stammpflanze: Zingiber zerumbet

Familie: Zingiberaceae

Lat. Drogenname: Radix Zerumbet Andere Drogennamen: Wilder Ingwer Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer

Probennummer: 3232

Stammpflanze: Trillium erectum Familie: Trilliaceae, Liliaceae

Lat. Drogenname: Radix Trillii erecti

Probennummer: 3233

Stammpflanze: Corydalis solida Schwgg.

Familie: Fumariaceae

Lat. Drogenname: Tubera Corydalis solidae, Rad. Aristol. Fabae

Probennummer: 3234

Stammpflanze: Krameria triandra

Familie: Krameriaceae

Lat. Drogenname: Radix Ratanhiae antillicae Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer

Probennummer: 3235

Lat. Drogenname: Radix Euphorbiae ipecacuanhae

Probennummer: 3236

Stammpflanze: Zingiber officinale Roscoe

Familie: Zingiberaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Zingiberis jamaicensis Andere Drogennamen: Ingwerwurzel aus Jamaica

Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer

Probennummer: 3237

Stammpflanze: Orchis palmata

Familie: Orchidaceae

Lat. Drogenname: Tubera Salep, Radix Salep

Andere Drogennamen: Salep

Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer

Probennummer: 3238

Stammpflanze: Curcuma longa

Familie: Zingiberaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Curcumae rotundae

Andere Drogennamen: Gilbwurzel Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer

Probennummer: 3239

Stammpflanze: Jateorhiza palmata (Lam.) Miers

Familie: Menispermaceae

Lat. Drogenname: Radix Colombo

Probennummer: 3240

Stammpflanze: Zingiber zerumbet

Familie: Zingiberaceae

Lat. Drogenname: Radix Zerumbet Andere Drogennamen: Wilder Ingwer

Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer, über Calcutta aus Java, 1899 in Pharmakog.

Sammlung Gött.

Probennummer: 3241

Stammpflanze: Cephailis ipecacuanha

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Radix Ipecacuanhae

Probennummer: 3242

Stammpflanze: Ononis spinosa

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Radix Ononidis spinosae Andere Drogennamen: Hauhechelwurzel

Probennummer: 3243

Stammpflanze: Arundo donax

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Radix Arundinis donacis Andere Drogennamen: spanische Rosenwurzel Bemerkungen: s. Radix Cannae gargannae

Probennummer: 3244

Stammpflanze: Saponaria officinalis

Familie: Caryophyllaceae

Lat. Drogenname: Radix Saponariae Andere Drogennamen: Seifenwurzel

Stammpflanze: Aralia nudicaulis L.

Familie: Araliaceae

Lat. Drogenname: Radix Araliae nudicaulidis

Probennummer: 3246 Stammpflanze: Sium ninzi L. Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Radix Sii ninzi

Andere Drogennamen: Indianische Kraftwurzel

Probennummer: 3247

Stammpflanze: Glycyrrhiza echinata

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Radix Glycyrrhitiae echinatae

Probennummer: 3248

Stammpflanze: Krameria triandra

Familie: Krameriaceae

Lat. Drogenname: Radix Ratanhiae

Bemerkungen: Etikett: Univ. Apotheke in Gött., C. Jahns

Probennummer: 3249

Stammpflanze: Geum urbanum Familie: Caryophyllaceae

Lat. Drogenname: Radix Gei urbani

Probennummer: 3250

Stammpflanze: Peucedanum ostruthium

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Radix Imperatoriae

Probennummer: 3251

Stammpflanze: Sanguinaria canadensis L.

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Sanguinariae canadensis

Probennummer: 3252

Stammpflanze: Veratrum album Familie: Melanthiaceae, Liliaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Veratri albi Andere Drogennamen: Weißer Germer

Probennummer: 3253

Stammpflanze: Glycyrrhiza glabra

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Radix Liquiritiae mundata

Probennummer: 3254

Stammpflanze: Aristolochia serpentaria

Familie: Aristolochiaceae

Lat. Drogenname: Radix Serpentariae

Bemerkungen: gewöhnlich Wurzeln von Panax quinquefolium beigemengt

Probennummer: 3255

Stammpflanze: Symphytum officinale

Familie: Borraginaceae

Lat. Drogenname: Radix Consolidae Andere Drogennamen: Beinwellwurzel

Probennummer: 3256

Stammpflanze: Polygonum aviculare

Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Radix Polygani avicularis

Probennummer: 3257

Stammpflanze: Euryangium sumbul Kauffm.

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Radix Sumbuli

Probennummer: 3258

Stammpflanze: Daucus carota

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Radix Dauci carotae silvestris

Probennummer: 3259

Stammpflanze: Smilax media Schldl.

Familie: Smilacaceae

Lat. Drogenname: Radix Sarsaparillae Honduras Andere Drogennamen: Sarsaparille, Honduras-

Probennummer: 3260

Stammpflanze: Gossypium herbaceum

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Radix Gossypii Andere Drogennamen: Baumwollwurzel

Probennummer: 3261

Stammpflanze: Ruscus aculeatus L.

Familie: Asparagaceae

Lat. Drogenname: Radix Rusci

Andere Drogennamen: Mäusedornwurzel

Probennummer: 3262

Stammpflanze: Alkanna tinctoria Tausch

Familie: Borraginaceae

Lat. Drogenname: Radix Alkannae

Bemerkungen: Etikett: Univ. Apotheke in Gött., C. Jahns

Stammpflanze: Panax quinquefolius

Familie: Araliaceae

Lat. Drogenname: Radix Ginseng americana Andere Drogennamen: Ginseng, amerikanischer

Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 3264 Stammpflanze: Orchis spec. Familie: Orchidaceae

Lat. Drogenname: Tubera Salep, Radix Salep

Andere Drogennamen: Salep

Probennummer: 3265 Stammpflanze: Orchis spec. Familie: Orchidaceae

Lat. Drogenname: Tubera Salep gallica, Radix Salep

Andere Drogennamen: Salep

Probennummer: 3266

Stammpflanze: Dorstenia brasiliensis

Familie: Moraceae

Lat. Drogenname: Radix Contrajervae Bemerkungen: Brasilien, enthält äther. Öl

Probennummer: 3267 Stammpflanze: Rheum spec. Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Radix Rhei mundata

Probennummer: 3268

Stammpflanze: Acorus calamus

Familie: Araceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Calami cum epidermis

Andere Drogennamen: Kalmuswurzel

Probennummer: 3269

Lat. Drogenname: Radix Pofitidy

Bemerkungen: Brasilien, dort als Purgirmittel

Probennummer: 3270

Stammpflanze: Aralia hispida

Familie: Araliaceae

Lat. Drogenname: Radix Araliae hispidae

Probennummer: 3271

Stammpflanze: Dictamnus albus

Familie: Rutaceae

Lat. Drogenname: Radix Dictamni albi

Andere Drogennamen: Diptamwurzel

Bemerkungen: Etikett: Univ. Apotheke in Gött., C. Jahns

Probennummer: 3272

Stammpflanze: Sanguinaria canadensis L.

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Radix Sanguinariae canadensis

Probennummer: 3273

Stammpflanze: Acorus calamus

Familie: Araceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Calami mundata

Andere Drogennamen: Kalmuswurzel

Probennummer: 3274

Stammpflanze: Foeniculum vulgare Mill.

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Radix Foeniculi venetis

Andere Drogennamen: Fenchelwurzel, venezianische

Probennummer: 3275

Stammpflanze: Curcuma zedoaria

Familie: Zingiberaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Curcumae zedoariae

Bemerkungen: Etikett: Univ. Apotheke in Gött., C. Jahns

Probennummer: 3276

Stammpflanze: Lilium martagon

Familie: Liliaceae

Lat. Drogenname: Bulbus squamosus Andere Drogennamen: Türkenbundzwiebel

Probennummer: 3277

Stammpflanze: Krameria triandra

Familie: Krameriaceae

Lat. Drogenname: Radix Ratanhiae peruvianae Andere Drogennamen: Ratanhiawurzel Bemerkungen: leichter Schimmelbefall

Probennummer: 3278

Lat. Drogenname: Radix Mansch

Bemerkungen: Apotheke zum Mohren, Nürnberg, C.S. Merkel

Probennummer: 3279

Stammpflanze: Melaleuca leucadendron

Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: Cortex Melaleucae leucadendri

Stammpflanze: Strychnos nux vomica

Familie: Loganiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Angosturae spurius Andere Drogennamen: Angosturarinde, falsche

Probennummer: 3281

Stammpflanze: Palicourea densiflora

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Coto Andere Drogennamen: Cotorinde

Bemerkungen: Südamerika

Probennummer: 3282

Stammpflanze: Aspidosperma quebracho blanco

Familie: Apocynaceae

Lat. Drogenname: Cortex Quebracho Andere Drogennamen: Quebrachorinde

Bemerkungen: Südamerika, 1880, Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 3283

Stammpflanze: Juglans regia L.

Familie: Juglandaceae

Lat. Drogenname: Cortex Juglandis cinereae

Probennummer: 3284

Stammpflanze: Bowdichia virgilioides

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Cortex Alcornoque, Cortex Sucupira

Bemerkungen: Südamerika, 1907 ded. F. Frank, aus der Univ. Apotheke in Gött.

Probennummer: 3285

Stammpflanze: Citrus aurantium cv curassaviensis

Familie: Rutaceae

Lat. Drogenname: Cortex Currassao

Probennummer: 3286

Stammpflanze: Cinnamodendron corticosum Miers

Familie: Canellaceae

Lat. Drogenname: Cortex Cinnamodendri corticosi

Bemerkungen: von alten Stämmen

Probennummer: 3287

Lat. Drogenname: Cortex Berbeera falsa

Probennummer: 3288

Stammpflanze: Geissospermum vellozii

Familie: Apocynaceae

Lat. Drogenname: Cortex Pereiro

Andere Drogennamen: Pereirorinde

Bemerkungen: Brasilien, Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 3289

Stammpflanze: Palicourea densiflora

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Coto

Bemerkungen: von Dr. Münder, Chemische Fabrik zu Uhlenhorst bei Hamburg

Probennummer: 3290

Stammpflanze: Symphoricarpos racemosa, syn. Chiococca alba Hitch.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Sympherocarpi racemosae

Probennummer: 3291

Stammpflanze: Styphnodendron barbatimam

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Cortex adstringens Brasil. vera

Probennummer: 3292

Stammpflanze: Cinnamodendron corticosum Miers

Familie: Canellaceae

Lat. Drogenname: Cortex Winteranus falsa

Probennummer: 3293 Stammpflanze: Prunus padus

Familie: Rosaceae

Lat. Drogenname: Cortex Pruni padi Andere Drogennamen: Ahlkirschenrinde

Probennummer: 3294

Stammpflanze: Strychnos nux vomica

Familie: Loganiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Angosturae spurius Andere Drogennamen: Angosturarinde, falsche

Probennummer: 3295 Stammpflanze: Persea spec.

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Cortex Perseae ligne Andere Drogennamen: Lignerinde, Peru

Bemerkungen: ded. 12/1904 Vorwerk & Co, Hamburg

Probennummer: 3296

Stammpflanze: Cryptocarya pretiosa

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Cortex Cryptocaryae pretiosae

Andere Drogennamen: Cryptocariarinde

Stammpflanze: Cornus florida L.

Familie: Cornaceae

Lat. Drogenname: Cortex Corni floridae

Probennummer: 3298

Stammpflanze: Alnus glutinosus Gaertn.

Familie: Betulaceae

Lat. Drogenname: Cortex Alni rubrae

Probennummer: 3299

Lat. Drogenname: Cortex Quebracho falsus

Bemerkungen: von Herren Grundherr & Hertel, Nürnberg, 22.6.1880

Probennummer: 3300

Stammpflanze: Citrus vulgaris Risso

Familie: Rutaceae

Lat. Drogenname: Cortex Aurantium flavedo

Probennummer: 3301

Stammpflanze: Daphne mezereum

Familie: Thymelaeaceae

Lat. Drogenname: Cortex Mezerei Andere Drogennamen: Seidelbastrinde

Probennummer: 3302

Stammpflanze: Bowdichia virgilioides

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Cortex Alcornoque

Bemerkungen: "in China rubra substituiert gefunden"

Probennummer: 3303

Lat. Drogenname: Cortex Colcher

Probennummer: 3304

Stammpflanze: Prunus versicolor

Familie: Rosaceae

Lat. Drogenname: Cortex Pruni versicoloris

Probennummer: 3305

Stammpflanze: Quercus robur, Quercus sessiliflora

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Cortex Quercus Andere Drogennamen: Eichenrinde

Probennummer: 3306

Stammpflanze: Chrysophyllum glycophloeum, syn Lucuma glycophloea

Familie: Sapotaceae

Lat. Drogenname: Cortex Guaranham

Bemerkungen: Brasilien, Pharmakogn. Sammlung von Apoth. Oberdörffer, Hamburg,

gr. Burstrah 40

Probennummer: 3307

Stammpflanze: Cusparia trifoliata

Familie: Rutaceae

Lat. Drogenname: Cortex Angosturae Andere Drogennamen: Angosturarinde

Bemerkungen: N. u. S. Amerika, Pharmakog. Sammlung Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 3308

Stammpflanze: Zanthoxylum fraxinium

Familie: Rutaceae

Lat. Drogenname: Cortex Xanthoxyli fraxinii

Probennummer: 3309

Stammpflanze: Alstonia boonei Willd.

Familie: Apocynaceae

Lat. Drogenname: Cortex Alstoniae scholaris

Andere Drogennamen: Vitarinde

Bemerkungen: als Cortex Alyriae aromaticae gegeben

Probennummer: 3310

Stammpflanze: Smilax officinalis H.B.K.

Familie: Smilacaceae

Lat. Drogenname: Radix Sarsaparillae

Andere Drogennamen: Sarsaparille, Sarsaparilla da costa

Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer

Probennummer: 3311

Stammpflanze: Qercus tinctoria

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Cortex Quercus tinctoriae Andere Drogennamen: Quercitronenrinde

Probennummer: 3312

Stammpflanze: Mangifera indica L.

Familie: Anacardiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Mangiferae Andere Drogennamen: Mangorinde

Bemerkungen: Venezuela

Probennummer: 3313

Stammpflanze: Tabernaemontana spec.

Familie: Apocynaceae

Lat. Drogenname: Cortex Tabernaemontanae

Probennummer: 3314

Stammpflanze: Punica granatum

Familie: Punicaceae

Lat. Drogenname: Cortex Trunci granati Andere Drogennamen: Granatstammrinde

Bemerkungen: "mit Apothecien", Mittelmeergebiet

Probennummer: 3315

Stammpflanze: Capparis spinosa

Familie: Capparidaceae

Lat. Drogenname: Cortex Capparidis Andere Drogennamen: Kapernrinde

Probennummer: 3316

Stammpflanze: Ilex verticillata Grey

Familie: Aquifoliaceae

Lat. Drogenname: Cortex Prinos verticillatae

Probennummer: 3317

Stammpflanze: Palicourea densiflora (?)

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Coto nova Andere Drogennamen: Cotorinde, neue

Bemerkungen: Enthält Paracotoin und andere kristallisierende Substanzen

Probennummer: 3318

Andere Drogennamen: Tarocarinde

Bemerkungen: Argentinien, Abstammung unbekannt, Therebrathaceae?, Burseraceae?

1905

Probennummer: 3319

Stammpflanze: Juglans regia L.

Familie: Juglandaceae

Lat. Drogenname: Cortex Juglandis cinereae

Probennummer: 3320

Stammpflanze: Cusparia officinalis Hanc.

Familie: Rutaceae

Lat. Drogenname: Cortex Angosturae

Probennummer: 3321

Stammpflanze: Taxus baccata

Familie: Taxaceae

Lat. Drogenname: Cortex Taxi Andere Drogennamen: Eibenrinde

Probennummer: 3322

Stammpflanze: Palicourea densiflora

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Coto

Andere Drogennamen: Cotorinde Bemerkungen: von E. Merck, 9.10.1880

Probennummer: 3323

Stammpflanze: Citrus aurantium cv curassaviensis

Familie: Rutaceae

Lat. Drogenname: Cortex Currassao vera

Probennummer: 3324

Stammpflanze: Myroxylon pereirae toluifera

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Cortex Pereirae

Andere Drogennamen: Perubalsambaum-Rinde

Bemerkungen: San Salvador, Pharmakogn. Sammlung Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 3325

Stammpflanze: Cinnamomum culilawan Nees

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Cortex Culilawani papuanae

Probennummer: 3326

Stammpflanze: Salix fragilis, Salix penandra

Familie: Salicaceae

Lat. Drogenname: Cortex Salicis laureae Andere Drogennamen: Lorbeerweidenrinde

Bemerkungen:

Probennummer: 3327

Stammpflanze: Guajacum officinale

Familie: Zygophyllaceae

Lat. Drogenname: Cortex Guajaci Andere Drogennamen: Guajakrinde

Probennummer: 3328

Stammpflanze: Albizzia anthelminthica

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Cortex Musennae Bemerkungen: Ethiopien, Gogo

Probennummer: 3329

Stammpflanze: Rhamnus frangula

Familie: Rhamnaceae

Lat. Drogenname: Cortex Frangulae e radice Andere Drogennamen: Faulbaumwurzelrinde

Probennummer: 3330

Stammpflanze: Prunus virginiana

Familie: Rosaceae

Lat. Drogenname: Cortex Pruni virginianae

Stammpflanze: Alstonia boonei Willd.

Familie: Apocynaceae

Lat. Drogenname: Cortex Alstoniae scholaris

Andere Drogennamen: Vitarinde

Probennummer: 3332

Stammpflanze: Andira araroba Aguiar

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Cortex Araribae rubrae

Bemerkungen: Brasilien, Herbst 1886, Pharmakogn. Sammlung Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 3333

Stammpflanze: Croton tiglium Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Crotonis

Probennummer: 3334

Stammpflanze: Rhamnus purshiana

Familie: Rhamnaceae

Lat. Drogenname: Cortex Rhammni purshianae Andere Drogennamen: Cascararinde, Cascara sagrada

Probennummer: 3335

Stammpflanze: Croton pseudochina

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Copalchi

Bemerkungen: Trop. Amerika, Pharmakogn. Sammlung Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 3336

Stammpflanze: Daphne mezereum

Familie: Thymelaeaceae

Lat. Drogenname: Cortex Mezerei Andere Drogennamen: Seidelbastrinde Bemerkungen: Europa, Kellerhals

Probennummer: 3337

Stammpflanze: Marsdenia reichenbachii Triana

Familie: Asclepiadaceae

Lat. Drogenname: Cortex Condurango

Probennummer: 3338

Stammpflanze: Puramnia ciliata

Familie: Simarubaceae

Lat. Drogenname: Cortex Pereirae

Probennummer: 3339

Stammpflanze: Croton pseudochina

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Copalchi Andere Drogennamen: Copalchirinde

Bemerkungen: "kürzlich als Angostura vera ausgegeben

Probennummer: 3340

Stammpflanze: Cusparia officinalis Hanc.(?)

Familie: Rutaceae

Lat. Drogenname: Cortex Angosturae columbicae Andere Drogennamen: China de Carony, China brajuri

Probennummer: 3341

Stammpflanze: Populus tremoloides

Familie: Salicaceae

Lat. Drogenname: Cortex Populi tremoloidis

Probennummer: 3342

Stammpflanze: Berberis vulgaris

Familie: Berberidaceae

Lat. Drogenname: Cortex Berberidis radicum Andere Drogennamen: Berberitzenwurzelrinde

Bemerkungen: Europa, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 3343

Stammpflanze: Ulmus campestris

Familie: Ulmaceae

Lat. Drogenname: Cortex Ulmi albi interior

Probennummer: 3344

Stammpflanze: Palicourea densiflora

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Coto Andere Drogennamen: Cotorinde Bemerkungen: Bolivien, Para

Probennummer: 3345

Stammpflanze: Aspidosperma quebracho colorado

Familie: Apocynaceae

Lat. Drogenname: Cortex Quebracho colorado

Probennummer: 3346

Stammpflanze: Punica granatum

Familie: Punicaceae

Lat. Drogenname: Cortex Granati radicum Andere Drogennamen: Granatwurzelrinde

Bemerkungen: Mittelmeergebiet

Probennummer: 3347

Stammpflanze: Alstonia spectabilis

Familie: Apocynaceae

Lat. Drogenname: Cortex Alstoniae spectabilis

Probennummer: 3348

Stammpflanze: Cinnamomum ceylanicum Nees

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Cortex Cinnamomi "brasiliensis" Andere Drogennamen: Zimtrinde aus Brasilien

Probennummer: 3349

Stammpflanze: Andira araroba Aguiar

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Cortex Araribae rubrae

Probennummer: 3350

Stammpflanze: Hamamelis virginiana

Familie: Hamamelidaceae

Lat. Drogenname: Cortex Hamamelidis virginicae

Probennummer: 3351 Stammpflanze: Smilax spec.

Familie: Smilacaceae

Lat. Drogenname: Radix Sarsaparillae

Andere Drogennamen: Sarsaparille, Sarsaparilla de Tampico

Probennummer: 3352

Stammpflanze: Menispermum canadense

Familie: Menispermaceae

Andere Drogennamen: Texas-Sarsaparille Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer

Probennummer: 3353

Stammpflanze: Palicourea densiflora

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Coto verus Andere Drogennamen: Cotorinde, echte

Bemerkungen: S.Amerika, Pharmakogn. Sammlung Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 3354

Stammpflanze: Styphnodendron barbatimam

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Cortex adstringens Brasil. vera

Probennummer: 3355

Stammpflanze: Calophyllum inophyllum L.

Familie: Guttiferae

Lat. Drogenname: Cortex Calophylli tacamahacae

Probennummer: 3356 Stammpflanze: Smilax spec. Familie: Smilacaceae

Lat. Drogenname: Radix Sarsaparillae "Lima"

Andere Drogennamen: Sarsaparille, Sarsaparilla de Lima

Probennummer: 3357

Stammpflanze: Aspidosperma spec.

Familie: Apocynaceae

Lat. Drogenname: Cortex Aspidospermae Andere Drogennamen: Chichiquerinde

Probennummer: 3358

Stammpflanze: Punica granatum

Familie: Punicaceae

Lat. Drogenname: Cortex granatum granatorum, C. Malicorium

Andere Drogennamen: Granatschalen

Probennummer: 3359

Stammpflanze: Geoffroea jamaicensis

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Cortex Geoffreyae jamaicensis

Probennummer: 3360

Stammpflanze: Cinnamodendron corticosum Miers

Familie: Canellaceae

Lat. Drogenname: Cortex Cinnamodendri corticosi

Probennummer: 3361

Stammpflanze: Viburnum opulus

Familie: Caprifoliaceae

Lat. Drogenname: Cortex Viburni opuli

Bemerkungen: "für Cortex Frangulae angekommen"

Probennummer: 3362

Stammpflanze: Bowdichia major

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Cortex Sicupirae Andere Drogennamen: Sicupira, Sebipira

Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung Apoth. A.Oberdörffer, Hamburg, Gr.Burstrah

40

Probennummer: 3363

Stammpflanze: Guajacum officinale

Familie: Zygophyllaceae

Lat. Drogenname: Cortex Guajaci Andere Drogennamen: Guajakrinde

Stammpflanze: Cornus florida L.

Familie: Cornaceae

Lat. Drogenname: Cortex Corni floridae

Probennummer: 3365

Lat. Drogenname: Cortex Ligni timor

Bemerkungen: ist nicht von Strychnos muricata (Unters. Angenot, Lüttich, 12/2000)

Probennummer: 3366

Stammpflanze: Sambucus canadensis

Familie: Caprifoliaceae

Lat. Drogenname: Cortex Sambuci canadensis

Probennummer: 3367

Stammpflanze: Fraxinus excelsior

Familie: Oleaceae

Lat. Drogenname: Cortex Fraxini Andere Drogennamen: Eschenrinde

Probennummer: 3368 Stammpflanze: Cuscuta spec. Familie: Convolvulaceae

Andere Drogennamen: Devils Shoestring

Probennummer: 3369

Stammpflanze: Citrus aurantium

Familie: Rutaceae

Lat. Drogenname: Cortex Aurantiorum viridis

Probennummer: 3370 Stammpflanze: Smilax spec.

Familie: Smilacaceae

Lat. Drogenname: Radix Sarsaparillae "Mazatlan"

Andere Drogennamen: Sarsaparille

Bemerkungen: Mexico, e regione civitatis maritimae Mazatlan

Probennummer: 3371

Stammpflanze: Hemidesmus indicus

Familie: Asclepiadaceae

Lat. Drogenname: Radix Sarsaparillae orientalis

Probennummer: 3372

Stammpflanze: Drimys winteri Forster et Forster

Familie: Winteraceae

Lat. Drogenname: Radix Winterani

Probennummer: 3373

Stammpflanze: Periploca indica

Familie: Asclepiadaceae

Lat. Drogenname: Radix Sarsaparillae indicae Andere Drogennamen: Sarsaparille, ostindische Bemerkungen: Nannary, Malabarküste, Indien 1899

Probennummer: 3374

Stammpflanze: Costus arabicus L.

Familie: Zingiberaceae

Lat. Drogenname: Costus aromaticus arabicus verus

Probennummer: 3375 Stammpflanze: Smilax spec.

Familie: Smilacaceae

Lat. Drogenname: Radix Sarsaparillae "Veracruz"

Andere Drogennamen: Sarsaparille, Sarsaparilla de Veracruz

Probennummer: 3376 Stammpflanze: Piper cubeba

Familie: Piperaceae

Lat. Drogenname: Cortex Cubebae

Probennummer: 3377 Stammpflanze: Prunus padus

Familie: Rosaceae

Lat. Drogenname: Cortex Pruni padi

Probennummer: 3378

Stammpflanze: Plumeria lancifolia Müll.-Arg.

Familie: Apocynaceae

Lat. Drogenname: Cortex Plumeriae lancifoliae argonidae

Bemerkungen: Brasilien, Pharmakogn. Sammlung Apoth. A. Oberdörffer, Hamburg

Probennummer: 3379

Stammpflanze: Erythrophloeum spec.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Cortex Erythrophloei

Probennummer: 3380

Stammpflanze: Hirtella (filicatum?) americana

Familie: Chrysobalanaceae

Lat. Drogenname: Cortex Hirtellae Andere Drogennamen: Cantorinde

Probennummer: 3381

Stammpflanze: Rhus metopium

Familie: Anacardiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Quassiae falsus Andere Drogennamen: Quassiarinde, falsche

Stammpflanze: Cassia caryophyllata, syn Dicypellium caryophyllatum

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Cortex Cassiae caryophyllatae Andere Drogennamen: Nelkenrinde, Nelkencassia

Probennummer: 3383

Stammpflanze: Antilope rupicapra

Familie:

Lat. Drogenname: Bezoar germanicus, Aegagropilae

Andere Drogennamen: Gemskugel

Probennummer: 3384

Stammpflanze: Papaver somniferum

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Opium "turcicum" Andere Drogennamen: Opium, türkisches

Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung Bot. Mus. Gött., No 1.

Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 3385

Stammpflanze: Papaver somniferum

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Opium "turcicum v. smyrnaeum"

Andere Drogennamen: Opium, aus Smyrna

Bemerkungen: Vorderasien, Phamakogn. Sammlung Bot. Mus. Gött. No 4.

Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 3386

Stammpflanze: Papaver somniferum

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Opium "turcicum v. smyrnaeum"

Andere Drogennamen: Opium, aus Smyrna

Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer, schwarz No 5.

Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 3387

Lat. Drogenname: Opium falsum

Andere Drogennamen: Opium, verfälscht

Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer, schwarz.

Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 3388

Stammpflanze: Papaver somniferum

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Opium "turcicum v. smyrnaeum"

Andere Drogennamen: Opium, aus Smyrna

Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung Bot. Mus. Gött., No 3.

Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 3389

Stammpflanze: Papaver somniferum

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Opium "persicum" Andere Drogennamen: Opium, persisches

Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer, Etikett der Apotheke zum Pelikan,"1859

importiert, 5% Morphin.

Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 3390

Stammpflanze: Papaver somniferum

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Opium "persicum pristinum" Andere Drogennamen: Opium, persisches, frisch Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung Bot. Mus. Gött.

Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 3391

Stammpflanze: Papaver somniferum

Familie: Papaveraceae Lat. Drogenname: Opium Andere Drogennamen: Opium

Bemerkungen: Feinste Sorte von China, 1862, auf Glasdeckel geklebt.

Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 3392

Stammpflanze: Antilope rupicapra

Lat. Drogenname: Bezoar germanicus, Aegagropilae

Andere Drogennamen: Gemskugel

Bemerkungen:

Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 3393

Stammpflanze: Papaver somniferum

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Opium "persicum" Andere Drogennamen: Opium, persisches Bemerkungen: 1862, ...und morphinarm."

Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 3394

Stammpflanze: Papaver somniferum

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Opium "turcicum" Andere Drogennamen: Opium, türkisches

Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer, "..nimium adulteratum".

Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 3395

Lat. Drogenname: Opium falsum Bemerkungen: ist Colophonium

Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 3396

Stammpflanze: Papaver somniferum

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Opium "indicum verum"

Andere Drogennamen: Opium, indisches; Rutlam Opium, Bombay O.

Bemerkungen: Mettenheimer Sammlung, 1859, "aus dem Opium Store der Regent-

schaft in Bombay".

Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 3397

Stammpflanze: Arabidaea chica

Familie: Bignoniaceae Lat. Drogenname: Chica

Andere Drogennamen: Carajuru, Cipo Cruz

Probennummer: 3398

Stammpflanze: Papaver somniferum

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Opium "persicum in vesica" Andere Drogennamen: Opium, persisches

Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung Bot. Mus. Gött., 1860, "sehr fein und weich". Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 3399

Stammpflanze: Opopanax chironium Koch

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Resina Opopanax Andere Drogennamen: Opopanax

Lat. Drogenname: Lacca musica s. coerulea

Andere Drogennamen: Neublau

Bemerkungen: Verfälschung von Lackmus, Mischung aus Ultramarin und etwas Indigo,

Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 3401

Stammpflanze: Boswellia carteri

Familie: Burseraceae

Lat. Drogenname: Olibanum arabicum electum

Andere Drogennamen: Weihrauch

Bemerkungen: Arabien, Ägypten, Samalia; Pharmakogn. Sammlung Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 3402

Andere Drogennamen: Ocker, echter

Probennummer: 3403

Stammpflanze: Pinus succiniferus

Familie: Pinaceae

Lat. Drogenname: Succinum, Colophonium succini

Andere Drogennamen: Bernstein

Bemerkungen: Ostpreußen; Pharmakogn. Sammlung Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 3404

Stammpflanze: Bixa orellana L.

Familie: Bixaceae

Lat. Drogenname: Orleana Andere Drogennamen: Orlean

Probennummer: 3405 Stammpflanze: Rocella spec.

Familie: Lichenes

Lat. Drogenname: Lacca musica

Andere Drogennamen: Lackmus, Orseille, Persio, Cudbear

Probennummer: 3406

Andere Drogennamen: Gluten

Probennummer: 3407

Andere Drogennamen: Waldwollseife

Bemerkungen: Balsamische Fichtennadelseife, Hofapotheke Rudolstadt

Probennummer: 3408

Stammpflanze: Landolphia owariensis

Familie: Apocynaceae

Andere Drogennamen: Accra biscuits

Bemerkungen: evtl. Kickxia elastica (Scrophulariaceae) oder Ficus vogeli; dtsch Kolo-

nien, 1895

Probennummer: 3409 Stammpflanze: Orchis spec. Familie: Orchidaceae

Lat. Drogenname: Tubera Salep

Bemerkungen: "stark gekocht", Sammlung Mettenheimer, 1899

Probennummer: 3410

Stammpflanze: Mallotus philippinensis

Familie: Euphorbiaceae Lat. Drogenname: Kamala

Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 3411

Stammpflanze: Pinus silvestris

Familie: Pinaceae

Lat. Drogenname: Colophonium Andere Drogennamen: Colophonium

Probennummer: 3412 Stammpflanze: Rocella spec.

Familie: Lichenes

Lat. Drogenname: Lacca musica

Andere Drogennamen: Lackmus, Orseille, Persio, Cudbear

Probennummer: 3413 Lat. Drogenname: Purea

Andere Drogennamen: Farbstoff Puree No. 68?

Bemerkungen: Farbstoff in Zinkdose

Probennummer: 3414

Stammpflanze: Bixa orellana L.

Familie: Bixaceae

Lat. Drogenname: Orleana scammon.

Probennummer: 3415

Stammpflanze: Vicea leucosperma

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Revalenta chinensis

Bemerkungen: Droge ist das Samenmehl, Sammlung Mettenheimer, Apotheke zum

Pelikan

Probennummer: 3416

Stammpflanze: Cannabis sativa

Familie: Cannabaceae

Lat. Drogenname: Extractum Cannabis indicae Andere Drogennamen: Haschisch, Indischer Hanf

Bemerkungen: Paste in Porzellandose mit floralem Muster u. Glasdeckel

Stammpflanze: Andira araroba Aguiar

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Araroba pulvis Andere Drogennamen: Ararobapulver

Bemerkungen: Bahia; Pharmakogn. Sammlung Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 3418 Stammpflanze: Pinus spec.

Familie: Pinaceae

Lat. Drogenname: Colophonium Andere Drogennamen: Colophonium

Bemerkungen: "hellste Sorte"; Pharmakogn. Sammlung Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 3419 Stammpflanze: Physeter

Lat. Drogenname: Ambra grisea

Andere Drogennamen: Ambra, Ambergris

Probennummer: 3420

Stammpflanze: Landolphia kirkii

Familie: Apocynaceae

Andere Drogennamen: Mozambique Marbles

Bemerkungen: dtsch. Kolonien, 1895; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 3421 Stammpflanze: Rocella spec.

Familie: Lichenes

Lat. Drogenname: Lacca musica Andere Drogennamen: Orseille

Probennummer: 3422

Stammpflanze: Landolphia spec.

Familie: Apocynaceae

Andere Drogennamen: Dusch Ball

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött., 1895, evtl. Kickxia

Probennummer: 3423

Stammpflanze: Opopanax chironium Koch

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Opopanax Andere Drogennamen: Opopanax

Bemerkungen: Südl. Europa; Milchsaft, der bei Verletzen der Wurzelkappe hervorquillt

Probennummer: 3424

Stammpflanze: Bixa orellana L.

Familie: Bixaceae

Lat. Drogenname: Orleana (de Cayenne) Andere Drogennamen: Orlean aus Cayenne

Stammpflanze: Opopanax chironium Koch

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Opopanax in placentis Andere Drogennamen: Opopanax, als Kuchen

Probennummer: 3426

Stammpflanze: Lactuca virosa L., Lactuca sativa L.

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Lactucarium, syn. Thridacium

Probennummer: 3427

Stammpflanze: Papaver somniferum

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Opium indicum verum

Andere Drogennamen:

Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer, 1859; "aus dem Opium-Store der Regent-

schaft in Bombay".

Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 3428

Stammpflanze: Papaver somniferum

Familie: Papaveraceae Lat. Drogenname: Opium

Andere Drogennamen: Opium, indisches;

Bemerkungen: 1 kg Kugel.

Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 3429

Stammpflanze: Mallotus philippinensis Mueller Argov.

Familie: Euphorbiaceae Lat. Drogenname: Kamala Andere Drogennamen: Kamala

Probennummer: 3430

Stammpflanze: Antilope rupicapra

Familie:

Lat. Drogenname: Bezoar germanicus, Aegagropilae

Andere Drogennamen: Gamskugel

Probennummer: 3431

Stammpflanze: Papaver somniferum

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Opium macedonicum Andere Drogennamen: Opium, mazedonisches

Bemerkungen: 1862, aus Saloniki; "Probe No. 2, verfälscht, aber morphinreicher als

Probe No.1".

Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 3432

Stammpflanze: Papaver somniferum

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Opium macedonicum Andere Drogennamen: Opium, mazedonisches

Bemerkungen: 1862, aus Saloniki; "Probe No. 1, verfälscht und morphinarm".

Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 3433

Stammpflanze: Rocella tinctoria Familie: Usneaceae, Lichenes Lat. Drogenname: Lackmus Andere Drogennamen: Lackmus

Probennummer: 3434

Lat. Drogenname: Terra de Siena

Probennummer: 3435

Stammpflanze: Papaver somniferum

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Opium arabicum Andere Drogennamen: Opium, arabisches Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer.

Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 3436

Stammpflanze: Papaver somniferum

Familie: Papaveraceae Lat. Drogenname: Opium Andere Drogennamen: Opium

Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 3437

Stammpflanze: Papaver somniferum

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Opium indicum verum

Andere Drogennamen: Opium, indisch; Patna-Opium, Bahar-Opium

Bemerkungen: 1860, Calcutta; "für den Gebrauch in Indien bestimmt; am 1.11.1860

direkt v. "Board of Revenue" Calcutta erhalten.

Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Stammpflanze: Papaver somniferum

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Opium indicum verum

Andere Drogennamen: Opium, indisch; Indore(Malva)-Opium

Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer, 1859; "aus dem Opium-Store der Regent-

schaft in Bombay".

Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 3439

Stammpflanze: Papaver somniferum

Familie: Papaveraceae Lat. Drogenname: Opium Andere Drogennamen: Opium

Bemerkungen: 3 kg schwerer solider Block.

Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 3440

Stammpflanze: Papaver somniferum

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Opium indicum verum Andere Drogennamen: Opium, indisch Bemerkungen: "aus Calcutta eingeführt".

Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 3441

Stammpflanze: Papaver somniferum

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Opium aegypticum verum Andere Drogennamen: Opium, ägyptisch

Bemerkungen: Ägypten, Syout und Akhmin, "von Gastinell Bey in Cairo"; Pharma-

kogn. Sammlung Bot. Mus. Gött.

Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 3442

Stammpflanze: Papaver somniferum

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Opium indicum verum

Andere Drogennamen: Opium, indisch; Visnugger-O., Bombay-O.

Bemerkungen: Indien, Bombay, 1859, Sammlung Mettenheimer; "aus dem Opium-

Store der Regentschaft in Bombay".

Sämtliche Öpiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Stammpflanze: Papaver somniferum

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Opium adulteratum Andere Drogennamen: Opium, verfälscht

Bemerkungen: mit Mehl und Stärke verfälscht; Sammlung Metten.

Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 3444

Stammpflanze: Papaver somniferum

Familie: Papaveraceae Lat. Drogenname: Opium Andere Drogennamen: Opium

Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung; Bot. Mus. Gött.

Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 3445

Stammpflanze: Papaver somniferum

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Opium turcicum Andere Drogennamen: Opium, türkisches

Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer, "von Opium smyrnaeum No. 2".

Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 3446

Stammpflanze: Papaver somniferum

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Opium turcicum Andere Drogennamen: Opium, türkisches

Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer, "von Opium constantinopolitanum No. 3" Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 3447

Stammpflanze: Papaver somniferum

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Opium turcicum Andere Drogennamen: Opium, türkisches

Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer, Pharmakogn. Sammlung Bot. Mus. Gött. No. 2. Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 3448

Stammpflanze: Papaver somniferum

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Opium turcicum

Andere Drogennamen: Opium, türkisches

Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer, "Von Opium smyrnaeum No. 8".

Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 3449

Stammpflanze: Paullinia cupana H.B.K.

Familie: Sapindaceae

Lat. Drogenname: Pasta Guarana Andere Drogennamen: Guarana

Probennummer: 3450

Stammpflanze: Papaver somniferum

Familie: Papaveraceae Lat. Drogenname: Opium

Andere Drogennamen: Opium, indisches

Bemerkungen: "Verpackung des indischen Opiums in baumwollenen Zeuglappen". Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 3451

Stammpflanze: Papaver somniferum

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Opium adulteratum Andere Drogennamen: Opium, verfälscht

Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 3452

Stammpflanze: Liquidambar altingia Bl.

Familie: Hamamelidaceae

Lat. Drogenname: Resina Liquidambaris altingiae

Probennummer: 3453

Stammpflanze: Amyris plumieri

Familie: Burseraceae Lat. Drogenname: Elemi

Andere Drogennamen: Elemiharz

Bemerkungen: aus Yucatan, Mexiko; Pharmakogn. Sammlung Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 3454 Stammpflanze: Icica spec. Familie: Burseraceae

Lat. Drogenname: Elemi orientale

Andere Drogennamen: Elemiharz, fernöstliches

Bemerkungen: Philippinen, Pharmakogn. Sammlung Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 3455

Stammpflanze: Papaver somniferum

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Opium smyrnaeum spurium Andere Drogennamen: Opium, türkisches, verfälscht

Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 3456

Stammpflanze: Papaver somniferum

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Opium indicum

Andere Drogennamen: Opium, indisches; Binares; Bihar oder Patna O.

Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer, Apotheke zum Pelikan; "Ostindisches

B..Opium, veraltet".

Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 3457

Stammpflanze: Papaver somniferum

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Opium indicum Andere Drogennamen: Opium, indisches Bemerkungen: Opiumkugel in Glaskasen.

Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 3458

Stammpflanze: Papaver somniferum

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Opium smyrnaeum spurium Andere Drogennamen: Opium, türkisches; verfälscht

Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer, Aufschrift: falsches Opium.

Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 3459

Stammpflanze: Papaver somniferum

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Opium aegypticum Andere Drogennamen: Opium, ägyptisch

Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer; "Merck's Ia Qualität mit 8% Morphin"

Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 3460

Stammpflanze: Papaver somniferum

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Opium smyrnaeum falsificatum Andere Drogennamen: Opium, türkisches; verfälscht

Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer; "mit 2% Morphin".

Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 3461

Stammpflanze: Papaver somniferum

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Opium smyrnaeum falsificatum Andere Drogennamen: Opium, türkisches; verfälscht

Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer; "Merck's Sorte No. 5; IV. Qualität, enthält

3-3.5% Morphin".

Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 3462

Stammpflanze: Papaver somniferum

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Opium constantinopolitanum Andere Drogennamen: Opium, türkisches

Bemerkungen: "Merck's II. Qualität; mit 12% Morphin.

Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 3463

Stammpflanze: Papaver somniferum

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Opium smyrnaeum Andere Drogennamen: Opium, türkisches

Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer; "Merck's IIIa Qualität; No.3 mit 7% Mor-

phin".

Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 3464

Lat. Drogenname: Opium smyrnaeum falsum Andere Drogennamen: Opium, falsches türkisches

Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 3465

Stammpflanze: Papaver somniferum

Familie: Papaveraceae Lat. Drogenname: Opium Andere Drogennamen: Opium

Bemerkungen: "aus Triest als ägyptisches bezogen mit 3-4% Morphin".

Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 3466

Stammpflanze: Papaver somniferum

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Opium smyrnaeum Andere Drogennamen: Opium, türkisches

Bemerkungen: "Merck's prima Qualität; mit 13% Morphin".

Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 3467

Stammpflanze: Papaver somniferum

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Opium persicum Andere Drogennamen: Opium, persisches Bemerkungen: "sehr mit Fett gefälscht".

Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 3468

Bemerkungen: "in gutes Opium eingeknetet gefundene fremde Massen"; Sammlung

Mettenheimer.

Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 3469

Stammpflanze: Papaver somniferum

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Opium gummi aperte falsificatum

Andere Drogennamen: Opium, verfälscht Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer.

Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 3470

Stammpflanze: Papaver somniferum

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Opium persicum Andere Drogennamen: Opium, persisches

Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 3471

Stammpflanze: Papaver somniferum

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Opium aegypticum sive thebaicum

Andere Drogennamen: Opium, ägyptisches

Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 3472

Andere Drogennamen: Opiumpräparat von Gregory

Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 3473

Stammpflanze: Papaver somniferum

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Opium indicum

Andere Drogennamen: Opium, indisches; Garden Patna Opium

Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer.

Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 3474

Stammpflanze: Papaver somniferum

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Opium germanicum Andere Drogennamen: Opium, deutsches

Bemerkungen: "1847 bei Dransfeld gewonnen", Bot. Mus. Gött.

Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 3475

Stammpflanze: Papaver somniferum

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Opium (darmstadtense) Andere Drogennamen: Opium (aus Darmstadt) Bemerkungen: "mit 2% Morphin von Merck, 1859".

Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 3476

Stammpflanze: Papaver somniferum

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Opium silesiacum

Andere Drogennamen: Opium aus Schlesien

Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 3477

Stammpflanze: Papaver somniferum

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Opium europaeum

Andere Drogennamen: Opium, mitteleuropäisches

Bemerkungen: "das kleine Stück vom schwarzen Mohn 1844, das große von weißem

Mohn 1845".

Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Lat. Drogenname: Opium falsum Andere Drogennamen: Opium, falsches

Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 3479

Lat. Drogenname: Opium indicum falsum Andere Drogennamen: Opium, falsches indisches

Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 3480

Stammpflanze: Papaver somniferum

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Opium persicum Andere Drogennamen: Opium, persisches

Bemerkungen: "mit 1% Morphin"; Sammlung Mettenheimer.

Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 3481

Stammpflanze: Papaver somniferum

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Opium württembergicum Andere Drogennamen: Opium, aus Württemberg

Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 3482

Stammpflanze: Papaver somniferum

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Opium (darmstadtense)

Andere Drogennamen: Opium

Bemerkungen: "14% Morphin; von Merck 1848"

Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 3483

Lat. Drogenname: Opium falsum Andere Drogennamen: Opium, falsches Bemerkungen: e. collectione J.B. Batka, Prag.

Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 3484

Stammpflanze: Papaver somniferum

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Opium indicum

Andere Drogennamen: Opium, indisches; Binares; Bihar oder Patna O.

Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer; "mit 3% Morphin".

Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 3485

Stammpflanze: Papaver somniferum

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Opium persicum Andere Drogennamen: Opium, persisch

Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer, 1859, "enthält 10% Morphin (Winkler)". Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 3486

Stammpflanze: Papaver somniferum

Familie: Papaveraceae Lat. Drogenname: Opium Andere Drogennamen: Opium

Bemerkungen: "1907 aus der Univ. Apotheke, R. Kastropp, Göttingen, Markt 6". Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 3487 Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China calebeja

Probennummer: 3488 Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae regiae Andere Drogennamen: China regia

Bemerkungen: "braune huamaliesartige Regia, 1823 von H. von Bergen"

Probennummer: 3489 Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae Andere Drogennamen: Quina blanc

Bemerkungen: Neu Granada, Delondre: Quinologie p. 40, Tab XXII

Probennummer: 3490 Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae rubra lignosa Bemerkungen: Venezuela, Cartagena (Neu-Granada?)

Probennummer: 3491 Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae regia galatum Andere Drogennamen: Quina de Pitaya

Stammpflanze: Cinchona calisaya

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae calisayae pallida

Probennummer: 3493

Stammpflanze: Cinchona condaminea var. Pitayensis

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae pitaya rubra Andere Drogennamen: Quina de Pitaya rubra

Bemerkungen: Ecuador, Neu Granada, Pharmakogn. Sammlung Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 3494

Stammpflanze: Cinchona corymbosa

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae corymbosae

Andere Drogennamen: Quina de Tumaco sive de Barbacoas

Probennummer: 3495

Stammpflanze: Ladenbergia magnifolia

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae novae granatensis

Andere Drogennamen: Quina Savanilla

Probennummer: 3496

Andere Drogennamen: Quina Azahar

Probennummer: 3497

Stammpflanze: Cinchona succirubra Pav.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae rubra Andere Drogennamen: China rouge

Bemerkungen: Ecuador, Delondre: Quinologie: p.29 Tab VIII

Probennummer: 3498 Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae fusca Andere Drogennamen: Quina de Jaen

Probennummer: 3499 Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae

Andere Drogennamen: Quina de Cuenca

Probennummer: 3500

Stammpflanze: Cinchona parabolica

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Cinchonae parabolicae Andere Drogennamen: Quina Jaen nigricans Probennummer: 3501 Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae

Andere Drogennamen: Quina de Quito grisea

Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 3502 Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: Chinarinde "Coccolo"

Bemerkungen: "cult. In Bandong, Java; comm. P. van Leersum, A. Peter, 1903"

Probennummer: 3503

Stammpflanze: Ladenbergia oblongifolia Karst.

Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China rubra granatensis

Bemerkungen: von Wittstein

Probennummer: 3504 Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae

Bemerkungen: "über Baltimore gekommen, enthält Chinasafarin(?) und Chinidin

(Winkler)

Probennummer: 3505

Stammpflanze: Ladenbergia magnifolia

Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China nova taso

Probennummer: 3506

Stammpflanze: Ladenbergia riedeliana

Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China california

Bemerkungen: Winkler

Probennummer: 3507

Stammpflanze: Cinchona rubiginosa

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae

Andere Drogennamen: China de Quito flava

Bemerkungen: von van Bergen

Probennummer: 3508

Stammpflanze: Cinchona micrantha (?)

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae grisea

Andere Drogennamen: China fusca Huamalies, China calabeja Bemerkungen: Peru, Pharmakogn. Sammlung Bot.Mus. Gött.

Stammpflanze: Ladenbergia magnifolia

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae novae surinamensis Andere Drogennamen: Falsche Surinam Chinarinde Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 3510 Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae ruber Andere Drogennamen: China rouge de Cuzco Bemerkungen: Delondre: Quinologie pirb. Tab III

Probennummer: 3511

Stammpflanze: Cinchona calisaya

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae calisayae

Andere Drogennamen:

Bemerkungen: "...von krankem Baum aus der Pflanzung auf Java.."

Probennummer: 3512 Familie: Rubiaceae Lat. Drogenname:

Andere Drogennamen: China caralaya

Bemerkungen: "Delondre: Quinologie: pg. 2b Tab I"

Probennummer: 3513 Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China de Quito rubra

Bemerkungen: Zweigrinden

Probennummer: 3514

Andere Drogennamen: China nova rubra

Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 3515

Stammpflanze: Cinchona calisaya

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae regius Andere Drogennamen: Braune China regia Bemerkungen: 1823 von H. von Bergen

Probennummer: 3516

Stammpflanze: Cinchona australis

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae australis

Probennummer: 3517

Stammpflanze: Cinchona calisaya

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae calisayae Andere Drogennamen: Calsayarinde

Bemerkungen: 1892, per Ynniden R No. 1/12

Probennummer: 3518 Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China Iora blanca

Probennummer: 3519

Stammpflanze: Cinchona calisaya

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae regius

Probennummer: 3520 Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China di Piauhi

Probennummer: 3521 Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae rubiginosus

Probennummer: 3522

Stammpflanze: Cinchona coccinea

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae coccineae

Andere Drogennamen: China rubra suberosa, C. rubra Guayaquil

Probennummer: 3523 Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China de Quito flava, China laguna

Probennummer: 3524 Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China rubra granatensis

Bemerkungen: von Ammon K. Geitte

Probennummer: 3525

Stammpflanze: Cinchona lancifolia

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae bogotensis

Andere Drogennamen: China bogotensis, C. de Cartagena aurantiaca

Bemerkungen: Delondre: Quinologie pg 34 Tab Xi

Probennummer: 3526

Stammpflanze: Cinchona uritusinga

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae fusca loxa

Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Exostemma caribeum Willd.

Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China caribea

Probennummer: 3528 Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China granatensis

Probennummer: 3529 Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae

Andere Drogennamen: Kron China, Loxa China

Bemerkungen: 1823, von H. von Bergen

Probennummer: 3530

Stammpflanze: Cinchona nitida

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae

Andere Drogennamen: China Jaen sive Loxa nigricans Bemerkungen: Delondre: Quinologie pg 30 Tab IX

Probennummer: 3531

Stammpflanze: Cinchona calisaya

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae calisayae Andere Drogennamen: China calisaya pallida Bemerkungen: Delondre: Quinologie pg. 23 Tab I

Probennummer: 3532

Stammpflanze: Cinchona nitida

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae

Andere Drogennamen: China Jaen sive Loxa nigricans Bemerkungen: Delondre: Quinologie pg. 30 Tab IX

Probennummer: 3533 Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China amora rubra

Bemerkungen: von Winkler

Probennummer: 3534

Stammpflanze: Cinchona lucumifolia Pav.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae

Andere Drogennamen: China rubra dura

Bemerkungen:

Stammpflanze: Cinchona nitida

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae

Andere Drogennamen: China Huanaco, C. Jaen nigricans, C. pseudo loxa

Probennummer: 3536

Stammpflanze: Cinchona condaminea var. Pitayensis

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae

Andere Drogennamen: China Pitaya flava

Bemerkungen: Ecuador, Neu Granada, Pharmakogn. Sammlung Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 3537 Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae

Andere Drogennamen: China de Cartagena aurantiaco-rubra

Bemerkungen: Delondre

Probennummer: 3538

Stammpflanze: Cinchona micrantha

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae Andere Drogennamen: China Huanaco

Bemerkungen: Bolivien

Probennummer: 3539

Stammpflanze: Cinchona nitida

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae Andere Drogennamen: China Huanaco

Bemerkungen: Delondre: Quinologie pg. 27 Tab IV

Probennummer: 3540

Stammpflanze: Cinchona subcordata

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae subcordatae

Probennummer: 3541

Stammpflanze: Ladenbergia oblongifolia Karst.

Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China nova brasiliensis

Probennummer: 3542

Stammpflanze: Cinchona nitida (?)

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae

Andere Drogennamen: China Huanaco nigricans

Bemerkungen: "früher mit China Jaen pallida", von H. von Bergen

Stammpflanze: Cinchona micrantha

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae

Andere Drogennamen: China Huanaco lutea

Probennummer: 3544

Stammpflanze: Cinchona suberosa Pav.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae suberosae Andere Drogennamen: China Huanaco

Probennummer: 3545

Andere Drogennamen: China Jaen pallida

Bemerkungen: von Winkler, enthält Chinatin oder Paricin

Probennummer: 3546

Andere Drogennamen: China Jaen fusca

Probennummer: 3547

Andere Drogennamen: China Huanaco

Bemerkungen: ex Carabaya, No. 40 Quina antaeda

Probennummer: 3548

Stammpflanze: Cinchona microphylla

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae Andere Drogennamen: China loxa

Probennummer: 3549

Andere Drogennamen: China Huanaco Bemerkungen: "innen noch blaßgelb"

Probennummer: 3550

Stammpflanze: Cinchona pitayensis

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae

Andere Drogennamen: China de Pitayo rubra

Probennummer: 3551

Stammpflanze: Ladenbergia oblongifolia Karst.

Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China nova granatensis, falsche Chinarinde

Probennummer: 3552

Stammpflanze: Ladenbergia hexandra

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Buenae hexandrae Andere Drogennamen: China Para rubra Probennummer: 3553 Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China granatensis

Bemerkungen: Neu Granada, Delondre:Supplement a la quinologie, Quina brun

Probennummer: 3554

Stammpflanze: Ladenbergia magnifolia

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Buenae magnifoliae Andere Drogennamen: China de Savanilla

Probennummer: 3555 Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China Huanaco Bemerkungen: 1823, von H. von Bergen

Probennummer: 3556

Stammpflanze: Cinchona pahudiana

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae pahudianae

Bemerkungen: Java, aus der Pflanzung auf Java (von kranken Bäumen)

Probennummer: 3557 Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae Andere Drogennamen: Chinarinde

Bemerkungen: Java, Bandung, cult.; comm. P. van Leersum; A. Peter, 1903

Probennummer: 3558

Stammpflanze: Cinchona micrantha

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae Andere Drogennamen: Chinarinde

Bemerkungen: Java, Bandung, cult.; comm. P. van Leersum; A. Peter, 1903

Probennummer: 3559 Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae Andere Drogennamen: Chinarinde

Bemerkungen: "von Mapirie, fyne"; Java, Bandung, cult.; comm. P. van Leersum; A.

Peter 1903

Probennummer: 3560

Stammpflanze: Cinchona calisaya

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae

Andere Drogennamen: China calisaya nigricans

Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Cinchona Hybride ((calis.+succir.)+(calis+(calis.+ledger.))

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae

Andere Drogennamen: Chinarinde, Plantagen-

Bemerkungen: Java, Bandung, cult.; comm. P. van Leersum; A. Peter, 1903

Probennummer: 3562

Stammpflanze: Cinchona spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae

Andere Drogennamen: Chinarinde, Plantagen-

Bemerkungen: Java, Bandung, cult.; comm. P. van Leersum; A. Peter, 1903

Probennummer: 3563

Stammpflanze: Cinchona lancifolia

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae

Bemerkungen: Java, Bandung, cult.; comm. P. van Leersum; A. Peter, 1903

Probennummer: 3564

Stammpflanze: Cinchona caloptera

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae calopterae

Andere Drogennamen: Chinarinde

Bemerkungen: Java, Bandung, cult.; comm. P. van Leersum; A. Peter, 1903

Probennummer: 3565

Stammpflanze: Cinchona cordifolia

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae cordifoliae Andere Drogennamen: Chinarinde, Plantagen-

Bemerkungen: Java, Bandung, cult.; comm. P. van Leersum; A. Peter, 1903

Probennummer: 3566

Stammpflanze: Cinchona ledgeriana (Hybridzüchtung)

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae ledgerianae Andere Drogennamen: Chinarinde, Plantagen-

Bemerkungen: Java, Bandung, cult.; comm. P. van Leersum; A. Peter, 1903

Probennummer: 3567

Stammpflanze: Cinchona javanica (Hybridzüchtung)

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae javanicae Andere Drogennamen: Chinarinde, Plantagen-

Bemerkungen: Java, Bandung, cult.; comm. P. van Leersum; A. Peter, 1903

Stammpflanze: Cinchona hasskarliana (Zuchtsorte)

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae haskarlianae Andere Drogennamen: Chinarinde, Plantagen-

Bemerkungen: Java, Bandung, cult.; comm. P. van Leersum; A. Peter, 1903

Probennummer: 3569

Stammpflanze: Cinchona spec.(Zuchtsorte)

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae

Andere Drogennamen: Chinarinde, Plantagen- (von Mapirie, fynste) Bemerkungen: Java, Bandung, cult.; comm. P. van Leersum; A. Peter, 1903

Probennummer: 3570

Stammpflanze: Cinchona spec. (Zuchtsorte "Duramila")

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae

Andere Drogennamen: Chinarinde, Plantagen-

Bemerkungen: Java, Bandung, cult.; comm. P. van Leersum; A. Peter, 1903

Probennummer: 3571

Stammpflanze: Cinchona pubescens

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae

Andere Drogennamen: Chinarinde, Plantagen-

Bemerkungen: Java, Bandung, cult.; comm. P. van Leersum; A. Peter, 1903

Probennummer: 3572

Stammpflanze: Cinchona pitayensis

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae pitayensis

Andere Drogennamen: Chinarinde

Bemerkungen: Java, Bandung, cult.; comm. P. van Leersum; A. Peter, 1903

Probennummer: 3573

Stammpflanze: Cinchona spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae officinalis

Andere Drogennamen: Chinarinde

Bemerkungen: Java, Bandung, cult.; comm. P. van Leersum; A. Peter, 1903

Probennummer: 3574

Stammpflanze: Citrullus colocynthis

Familie: Cucurbitaceae

Lat. Drogenname: Pomium Colocynthidis aegyptiacum

Andere Drogennamen: Koloquinte

Stammpflanze: Strophantus gratus

Familie: Apocynaceae

Lat. Drogenname: Semen Strophanti Andere Drogennamen: Strophantussamen

Probennummer: 3576

Stammpflanze: Jatropha curcas L.

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Semen Curcadis

Andere Drogennamen: Semen Ricini majores, Nuces catharticae Amerc.

Probennummer: 3577

Stammpflanze: Musa paradisiaca

Familie: Musaceae

Andere Drogennamen: Mehlbananen, gedörrte Bemerkungen: Kamerun, Bibundi; Fischer

Probennummer: 3578

Stammpflanze: Amomum cardamomum L.

Familie: Zingiberaceae

Lat. Drogenname: Fructus Cardamomi Andere Drogennamen: Kardamomen

Probennummer: 3579

Stammpflanze: Strychnos nux vomica

Familie: Loganiaceae

Lat. Drogenname: Semen Strychni Andere Drogennamen: Krähenaugen

Probennummer: 3580

Stammpflanze: Levisticum officinale

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Semen Levistici Andere Drogennamen: Liebstöckelsamen

Bemerkungen: die reifen Doppelachänen, Südeuropa in Gebirgen

Probennummer: 3581

Lat. Drogenname: Nuces Moschatae falsae

Probennummer: 3582

Stammpflanze: Attalea funifera C. Mart. Ex Sprengel

Familie: Palmae

Lat. Drogenname: Nuces Babassu

Andere Drogennamen: Babassunüsse, Coquilla Bemerkungen: liefert auch Piassava Bast

Probennummer: 3583 Stammpflanze: Piper nigrum Familie: Piperaceae

Lat. Drogenname: Piper album

Andere Drogennamen: Pfeffer, weißer

Bemerkungen: Malabar, Sumatra, Borneo, Singapur

Probennummer: 3584

Stammpflanze: Ricinus communis

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Semen Ricini viridis

Andere Drogennamen: Rizinussamen, unreife

Bemerkungen:

Probennummer: 3585

Stammpflanze: Mimosa abstergens

Familie: Leguminosae Andere Drogennamen:

Bemerkungen: Siecka, Ceylon; mis. Hagenbeck; aus Bot Mus. Hamburg 1900

Probennummer: 3586

Stammpflanze: Oenanthe phellandrium

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Semen Phellandri

Andere Drogennamen: Wasserfenchelfrüchte

Bemerkungen: Europa

Probennummer: 3587

Stammpflanze: Dolichos pruriens

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Semen Dolichodis prurientis

Andere Drogennamen: Katzenaugen

Probennummer: 3588

Stammpflanze: Cannabis sativa

Familie: Cannabaceae

Lat. Drogenname: Semen Cannabis Andere Drogennamen: Hanfsamen

Probennummer: 3589

Stammpflanze: Vicia Hybride (V.sativa + V.leucosperma)

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Semen Revalentae

Bemerkungen: Aegypten

Probennummer: 3590

Stammpflanze: Juniperus communis

Familie: Cupressaceae

Lat. Drogenname: Fructus Juniperi Andere Drogennamen: Wacholderbeeren

Stammpflanze: Amomum cardamomum L.

Familie: Zingiberaceae

Lat. Drogenname: Fructus Cardamomi (javanici)

Andere Drogennamen: Kardamom

Probennummer: 3592

Stammpflanze: Hippomane mancinella L.

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Semina Hippomaneae Andere Drogennamen: Manchineel

Probennummer: 3593

Stammpflanze: Lucuma mammosa Gaertn.

Familie: Sapotaceae

Lat. Drogenname: Semen Lucumae mammosae

Bemerkungen: Trinidad, Coll. Grossmann, Bot. Mus. Gött. 1909

Probennummer: 3594

Stammpflanze: Pennisetum spicatum

Familie: Gramineae Lat. Drogenname:

Andere Drogennamen: Mabele

Bemerkungen: Mozambique, 1913, Bot. Mus. Gött., comm. Philippi & Co.

Probennummer: 3595

Stammpflanze: Piper anisatus, syn. Cubeba clusii Miq.

Familie: Piperaceae

Lat. Drogenname: Baccae Piperis anisati, Cubebae falsae

Andere Drogennamen: Aschanti Pfeffer

Bemerkungen:

Probennummer: 3596

Stammpflanze: Capsicum baccatum

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Piper cayennense Andere Drogennamen: Cayenne Pfeffer

Probennummer: 3597 Stammpflanze: Carum carvi Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Fructus Carvi Andere Drogennamen: Kümmel

Probennummer: 3598

Lat. Drogenname: Grana Tiglii falsa

Probennummer: 3599

Stammpflanze: Ricinus communis

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Semen Ricini

Andere Drogennamen: Rizinusgußkuchen

Bemerkungen: "für Gußkuchen von Semen Lini im Handel gekauft"

Probennummer: 3600

Stammpflanze: Carya illinoinensis (Wangenh.) K. Koch

Familie: Juglandaceae

Andere Drogennamen: Pekan Nüsse

Probennummer: 3601

Stammpflanze: Cupressus sempervirens

Familie: Cupressaceae

Lat. Drogenname: Nuces Cupressi; Globuli Cupressi

Andere Drogennamen: Zypressennüsse

Probennummer: 3602

Stammpflanze: Abrus precatorius

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Semen Abri precatorii

Andere Drogennamen:

Probennummer: 3603

Stammpflanze: Amomum canthioides

Familie: Zingiberaceae

Lat. Drogenname: Semen Cardamomi

Probennummer: 3604

Stammpflanze: Caesalpinia cariaria

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Dividivi

Bemerkungen: "Geschenk von Oberlehrer H. Quantz in Gronau"; A. Peter, 1905

Probennummer: 3605

Stammpflanze: Elaeis guineensis Jacq.

Familie: Palmae

Andere Drogennamen: Palmnüsse

Bemerkungen: Bibundi, Kamerun; Fischer

Probennummer: 3606

Andere Drogennamen: Bainas de Guisache

Bemerkungen: Mexiko

Probennummer: 3607

Stammpflanze: Cuminum cyminum

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Semen Cumini Bemerkungen: Oberägypten

Andere Drogennamen: falsche Zimtblüten

Probennummer: 3609

Stammpflanze: Amomum maximum Roxb.

Familie: Zingiberaceae

Lat. Drogenname: Semen Cardamomi maximi

Probennummer: 3610

Stammpflanze: Eugenia caryophyllus3700

Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: Flores Caryophylli Andere Drogennamen: Gewürznelken

Bemerkungen: Molukken; Pharmakogn. Sammlung Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 3611

Stammpflanze: Phytelephas miritis

Familie: Palmae

Lat. Drogenname: Nuces Taguae Andere Drogennamen: Taguanüsse

Bemerkungen: Brasilien

Probennummer: 3612

Stammpflanze: Telfairia pedata (Sm.) Hook.

Familie: Cucurbitaceae

Lat. Drogenname: Semen Telfairiae Andere Drogennamen: Oyster- nut

Bemerkungen: Dtsch. Ostafrika (Tansania); 1902 vom Bot. Mus. Berlin; Bot. Mus.

Gött.

Probennummer: 3613

Stammpflanze: Ricinus communis

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Semen Rizini africani Andere Drogennamen: Rizinussamen

Probennummer: 3614

Stammpflanze: Paris quadrifolia Familie: Thymelaeaceae

Lat. Drogenname: Baccae Paridis Andere Drogennamen: Parisbeeren

Probennummer: 3615

Stammpflanze: Cola acuminata (Pal.) Schott et Endl.

Familie: Sterculiaceae

Lat. Drogenname: Semen Colae Andere Drogennamen: Colanüsse

Stammpflanze: Delphinium staphisagria

Familie: Ranunculaceae

Lat. Drogenname: Semen Staphisagriae Andere Drogennamen: Stephanskörner

Bemerkungen: Süd Europa; Pharmakogn. Sammlung Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 3617

Stammpflanze: Elaphrium tomentosum

Familie: Burseraceae

Lat. Drogenname: Fructus Elaphri tomentosi sive excelsi

Andere Drogennamen: Tacamahacbaum Früchte

Probennummer: 3618

Stammpflanze: Amomum cardamomum L.

Familie: Zingiberaceae

Lat. Drogenname: Fructus Cardamomi (bandaensis)

Andere Drogennamen: Kardamomen

Probennummer: 3619

Stammpflanze: Piper clusii Cas. DC.

Familie: Piperaceae

Lat. Drogenname: Fructus Cubebae clusii

Andere Drogennamen: Aschanti Pfeffer, Guinea Cubeben

Probennummer: 3620

Andere Drogennamen: Mapahuite

Bemerkungen: Guatemala

Probennummer: 3621

Stammpflanze: Anacardium officinale

Familie: Anacardiaceae

Lat. Drogenname: Nuces Anacardiae Andere Drogennamen: Kashew Nüsse

Probennummer: 3622 Stammpflanze: Nigella sativa Familie: Ranunculaceae

Lat. Drogenname: Semen Nigellae Andere Drogennamen: Schwarzkümmel Bemerkungen: Süd Europa; Orient

Probennummer: 3623

Stammpflanze: Petroselinum sativum

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Semen Petroselini Andere Drogennamen: Petersilienfrüchte Probennummer: 3624 Stammpflanze: Plantago afra Familie: Plantaginaceae

Lat. Drogenname: Semen Psyllii Andere Drogennamen: Flohsamen

Probennummer: 3625

Stammpflanze: Strychnos ignatii

Familie: Loganiaceae

Lat. Drogenname: Fabae St. Ignatii Andere Drogennamen: Ignatiusbohnen

Probennummer: 3626

Stammpflanze: Amomum cardamomum L.

Familie: Zingiberaceae

Lat. Drogenname: Fructus Cardamomi Andere Drogennamen: Kardamomen

Probennummer: 3627

Stammpflanze: Phytelephas macrocarpa

Familie: Palmae

Lat. Drogenname: Nuces Taguae Andere Drogennamen: Taguanüsse

Bemerkungen: Columbien, Savanilla; geschält und ungeschält

Probennummer: 3628

Stammpflanze: Citrullus colocynthis

Familie: Cucurbitaceae

Lat. Drogenname: Fructus Colocynthidis Andere Drogennamen: Koloquinte

Bemerkungen:

Probennummer: 3629

Stammpflanze: Prunus amygdalus

Familie: Rosaceae

Lat. Drogenname: Drupae Amygdali fragilis

Probennummer: 3630

Stammpflanze: Andropogon sorghum

Familie: Gramineae Lat. Drogenname:

Andere Drogennamen: Sorghum, Maele, Mtama (Mozambique) Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. 1913, comm. Philipi & Co

Probennummer: 3631

Andere Drogennamen: Ptama (Hirseart)

Bemerkungen: Angola, Porto Amalia; Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Musa paradisiaca

Familie: Musaceae

Andere Drogennamen: Banane, gedörrt

Bemerkungen: Kamerun, Bibundi; ded. Prof. Fischer; Bot. Mus. Gött. 1912

Probennummer: 3633

Stammpflanze: Pimenta officinalis Berg

Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: Fructus Amomi, Fructus Pimentae

Andere Drogennamen: Piment

Probennummer: 3634

Stammpflanze: Elaeis guineensis Jacq.

Familie: Palmae

Andere Drogennamen: Palmkerne

Bemerkungen: Kamerun, Bibundi; Fischer

Probennummer: 3635

Stammpflanze: Rhamnus cathartica

Familie: Rhamnaceae

Lat. Drogenname: Fructus Rhamni cathartici Andere Drogennamen: Kreuzdornbeeren

Probennummer: 3636

Stammpflanze: Capsicum frutescens

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Fructus Capsici frutescentis

Andere Drogennamen: Peperoni

Probennummer: 3637

Stammpflanze: Crocus sativus L.

Familie: Iridaceae

Lat. Drogenname: Crocus Andere Drogennamen: Safran

Bemerkungen: Alicante, Valencia, Spanien

Probennummer: 3638

Stammpflanze: Ricinus communis

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Semen Ricini (macrophylli)

Probennummer: 3639

Stammpflanze: Prunus laurocerasus

Familie: Rosaceae

Lat. Drogenname: Fructus Laurocerasi, Nuces Laurocerasi

Probennummer: 3640

Stammpflanze: Hyoscyamus niger

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Semen Hyoscyami Andere Drogennamen: Bilsenkrautsamen

Probennummer: 3641

Stammpflanze: Silybum marianum Gaertn.

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Fructus Cardui mariae

Andere Drogennamen: Marienkörner, Stechkörner

Probennummer: 3642

Stammpflanze: Guinandina bandarella

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Nuces Guinoninae

Andere Drogennamen:

Bemerkungen: "sollen stark Chinin-haltig sein"

Probennummer: 3643

Stammpflanze: Ricinus communis

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Semen Ricini (leucocarpi) Andere Drogennamen: Rizinussamen

Probennummer: 3644

Stammpflanze: Rhynchosia precatoria

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Semen Rhynchosiae

Probennummer: 3645

Stammpflanze: Eugenia ceylanica Wight

Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: Semen Caryophylli spicati

Probennummer: 3646 Familie: Palmae

Andere Drogennamen: Licury Kerne

Bemerkungen: Brasilien, ölliefernd; "von Fahrenholz, Magdeburg"

Probennummer: 3647

Stammpflanze: Euphorbia lathyris

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Semen Catupatiae minoris

Probennummer: 3648

Stammpflanze: Cassia senna, syn. C. lentiva

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Folia Sennae Andere Drogennamen: Sennesblätter

Stammpflanze: Cassia marylandica

Familie: Leguminosae

Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer

Probennummer: 3650

Stammpflanze: Cola acuminata (Pal.) Schott et Endl.

Familie: Sterculiaceae

Lat. Drogenname: Semen Colae Andere Drogennamen: Colanüsse

Bemerkungen: Westafrika, XII/1904; ded. Vorwerk & Co, Hamburg, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 3651

Stammpflanze: Tamarindus indica

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Fructus Tamarindi Andere Drogennamen: Tamarindenfrüchte

Bemerkungen: Trinidad, Coll. Grossmann, Bot. Mus. Gött. 1909

Probennummer: 3652

Stammpflanze: Capsicum annuum

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Fructus Capsici Andere Drogennamen: Paprika

Probennummer: 3653

Stammpflanze: Illicium anisatum

Familie: Magnoliaceae

Lat. Drogenname: Fructus Anisi stellati Andere Drogennamen: Sternanis

Bemerkungen: China, Cochinchina, Japan, Philippinen

Probennummer: 3654

Stammpflanze: Citrus aurantium

Familie: Rutaceae

Lat. Drogenname: Fructus Aurantii immaturi, Poma Aur. Im.

Andere Drogennamen: unreife Pomeranzen

Bemerkungen: China, Südeuropa

Probennummer: 3655

Stammpflanze: Indigofera anil

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Semen Indigoferae anil

Probennummer: 3656

Stammpflanze: Staphylea indica Burm.

Familie: Vitaceae

Stammpflanze: Dolichos pruriens L.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Semen Dolichodis prurientis

Probennummer: 3658

Stammpflanze: Medicago sativa

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Semen Medicaginis sativae

Andere Drogennamen: Luzernesamen

Probennummer: 3659

Stammpflanze: Ricinus communis

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Semen Rizini lividi Andere Drogennamen: Rizinussamnen

Probennummer: 3660

Stammpflanze: Eugenia caryophyllus

Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: Flores Caryophylli aromatici Andere Drogennamen: Zanzibar Nelken

Probennummer: 3661 Stammpflanze: Pinus pinea

Familie: Pinaceae

Lat. Drogenname: Nuces Pineae Andere Drogennamen: Piniensamen

Probennummer: 3662

Stammpflanze: Coriandrum sativum

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Fructus Coriandri Andere Drogennamen: Koriander

Probennummer: 3663

Stammpflanze: Lindernia spinulosa, L. vermifuga

Familie: Scrophulariaceae

Lat. Drogenname: Semen Angelim Andere Drogennamen: Angelimsamen

Probennummer: 3664

Stammpflanze: Capsicum tetragonum

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Fructus Capsici tetragoni

Probennummer: 3665 Stammpflanze: Rosa canina

Familie: Rosaceae

Lat. Drogenname: Fructus Cynosbati Andere Drogennamen: Hagebutten

Probennummer: 3666

Stammpflanze: Amomum globosum

Familie: Zingiberaceae

Lat. Drogenname: Fructus Cardamomi chinenses Andere Drogennamen: Chinesischer Kardamom

Probennummer: 3667

Stammpflanze: Ricinus communis

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Semen Ricini leucocarpi Andere Drogennamen: Rizinussamen

Probennummer: 3668

Stammpflanze: Croton tiglium Familie: Euphorbiaceae Lat. Drogenname: Grana Tiglii

Andere Drogennamen: Purgierkörner

Probennummer: 3669

Stammpflanze: Dolichos pruriens L.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Semen Dolichodis prurientis

Andere Drogennamen: Katzenaugen

Probennummer: 3670

Stammpflanze: Ricinus communis

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Semen Rizini armati Andere Drogennamen: Rizinussamen

Probennummer: 3671

Stammpflanze: Mangifera indica

Familie: Anacardiaceae

Lat. Drogenname: Semen Mangiferae Andere Drogennamen: Mangosamen

Bemerkungen: Trinidad, Coll. Grossmann, Bot. Mus. Gött. 1909

Probennummer: 3672

Stammpflanze: Quillaia saponaria

Familie: Rosaceae

Lat. Drogenname: Fructus Quillaia Andere Drogennamen: Seifenfrucht

Probennummer: 3673

Stammpflanze: Myristica fragrans Houtt.

Familie: Myristicaceae

Lat. Drogenname: Semen Myristicae, Nuces moschatae

Andere Drogennamen: Muskatnüsse

Bemerkungen: Molukken; Pharmakogn. Sammlung Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 3674

Stammpflanze: Myristica fragrans Houtt.

Familie: Myristicaceae

Lat. Drogenname: Semen Myristicae cum arillo

Andere Drogennamen: Muskatnuß mit Arillus (Macis)

Bemerkungen: Java

Probennummer: 3675

Stammpflanze: Linum usitatissimum

Familie: Linaceae

Lat. Drogenname: Semen Lini Andere Drogennamen: Leinsame

Bemerkungen: Europa

Probennummer: 3676

Stammpflanze: Piper cubebae

Familie: Piperaceae

Lat. Drogenname: Cubebae

Andere Drogennamen: Cubebenpfeffer

Probennummer: 3677

Stammpflanze: Elaeis guineensis Jacq.

Familie: Palmae Lat. Drogenname:

Andere Drogennamen: Palmnüsse

Bemerkungen: Westafrika; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 3678

Stammpflanze: Myristica fragrans Houtt.

Familie: Myristicaceae

Lat. Drogenname: Semen Myristicae Andere Drogennamen: Muskatnüsse Bemerkungen: Indien, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 3679

Stammpflanze: Pimenta officinalis Berg

Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: Fructus Pimentae Andere Drogennamen: Nelkenpfeffer

Bemerkungen: Indien, Mexiko; Pharmakogn. Sammlung Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 3680

Stammpflanze: Zingiber officinale

Familie: Zingiberaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Zingiberis chinensis

Andere Drogennamen: Ingwer, chinesischer Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer

Probennummer: 3681 Stammpflanze: Piper nigrum

Familie: Piperaceae

Lat. Drogenname: Fructus Piperis nigri Andere Drogennamen: Pfeffer, schwarzer Bemerkungen: Malabar, Sumatra, Borneo,

Probennummer: 3682

Stammpflanze: Trigonella turkestanica

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Semen Trigonellae turkestanicae Andere Drogennamen: Chulba Dona (Türkenbaum)

Probennummer: 3683 Stammpflanze: Piper longum

Familie: Piperaceae

Andere Drogennamen: Pfeffer

Probennummer: 3684

Stammpflanze: Myristica fragrans Houtt.

Familie: Myristicaceae Lat. Drogenname: Macis

Andere Drogennamen: Macis (Arillus der Muskatnuß)

Probennummer: 3685 Stammpflanze: Piper longum

Familie: Piperaceae

Andere Drogennamen: Pfeffer, bengalischer

Probennummer: 3686

Stammpflanze: Ceratonia siliqua L.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Fructus Ceratoniae, Siliqua dulcis

Andere Drogennamen: Johannisbrot

Probennummer: 3687

Stammpflanze: Telfairia pedata (Sm.) Hook.

Familie: Cucurbitaceae Lat. Drogenname:

Andere Drogennamen: Usambara Samen

Bemerkungen: kultiviert 1905, leg. Kandel, comm. Schweinfurth, 1907 Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 3688

Stammpflanze: Eugenia caryophyllus

Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: Anthophylli

Stammpflanze: Jatropha curcas

Familie: Cucurbitaceae

Lat. Drogenname: Semen Ricini majoris Andere Drogennamen: Groß-Rizinussamen

Probennummer: 3690

Stammpflanze: Physalis alkekengi

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Baccae Alkekengi

Probennummer: 3691

Stammpflanze: Piper longum

Familie: Piperaceae Lat. Drogenname:

Andere Drogennamen: Pfeffer

Probennummer: 3692

Stammpflanze: Eugenia caryophyllus

Familie: Myrtaceae Probennummer: 3693

Andere Drogennamen: Tucuman Kerne, Palmkerne

Probennummer: 3694

Stammpflanze: Cordyla africana

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Fructus Cordylae africanae

Andere Drogennamen: Busch-Mango

Bemerkungen: Ostafrika, Kilimandscharo; leg. Johannes 1898, 1902 vom Bot. Museum

Berlin

Probennummer: 3695

Stammpflanze: Aristolochia sipho

Familie: Aristolochiaceae

Lat. Drogenname: Semen Aristolochiae siphonis Bemerkungen: Dezember 1898, Bot. Garten Gött.

Probennummer: 3696

Stammpflanze: Prunus amygdalus

Familie: Rosaceae

Lat. Drogenname: Amygdalae amarae Andere Drogennamen: Bittermandeln

Probennummer: 3697

Stammpflanze: Arachis hypogaea

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Fructus Arachidis hypogaeae

Andere Drogennamen: Erdnüsse

Bemerkungen: Afrika, Pharmakogn. Sammlung Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 3698 Stammpflanze: Carum carvi Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Fructus Carvi exhausta

Probennummer: 3699

Stammpflanze: Syzygium aromaticum syn. Eugenia caryophyllus

Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: Flores Caryophylli aromatici

Andere Drogennamen: Amboina Nelken, Gunboy Nelken

Probennummer: 3700

Stammpflanze: Syzygium aromaticum syn. Eugenia caryophyllus

Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: Fores Caryophylli Andere Drogennamen: Zanzibar Nelken

Probennummer: 3701

Stammpflanze: Piper longum, syn. Chavica Roxburghii Miq.

Familie: Piperaceae

Lat. Drogenname: Piper longum Andere Drogennamen: Pfeffer

Bemerkungen: Malabar, 1893; ded. Frantz; Pharmakogn. Sammlung Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 3702

Stammpflanze: Mucuna pruriens, syn. Dolichos Pruriens

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Semen Mucunae prurientis

Andere Drogennamen: Katzenaugen

Probennummer: 3703

Stammpflanze: Piper caninum Blume

Familie: Piperaceae

Lat. Drogenname: Cubebae caninae Andere Drogennamen: Cubebenpfeffer

Probennummer: 3704

Stammpflanze: Eugenia caryophyllus

Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: Flores Caryophylli aromatici

Andere Drogennamen: Amboina Nelken, Gunboy Nelken

Probennummer: 3705

Stammpflanze: Papaver somniferum

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Capites Papaveris Andere Drogennamen: Mohnkapseln

Stammpflanze: Zingiber officinale

Familie: Zingiberaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Zingiberis africani Andere Drogennamen: Ingwer, afrikanischer

Bemerkungen: Kamerun; 1902 vom Bot. Mus. Berlin, Bot. Mus. Gött

Probennummer: 3707

Stammpflanze: Bertholletia excelsis

Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: Semen Berthollettiae Andere Drogennamen: Paranüsse

Bemerkungen: Süd Amerika, Pharmakogn. Sammlung Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 3708 Stammpflanze: Lactuca virosa

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Herba Lactucae virosae

Andere Drogennamen: Giftlattich

Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 3709

Stammpflanze: Jacaranda spec. (J. macrantha, J. copaia)

Familie: Bignoniaceae

Lat. Drogenname: Folia Carobae Bemerkungen: Gehe & Co, Dresden

Probennummer: 3710

Stammpflanze: Barosma betulina Bartl.

Familie: Rutaceae

Lat. Drogenname: Folia Bucco Andere Drogennamen: Buccoblätter

Probennummer: 3711

Stammpflanze: Monarda didyma L.

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Herba Monardae punctatae

Andere Drogennamen: Oswego Tee

Probennummer: 3712

Stammpflanze: Phytelephas macrocarpa

Familie: Palmae

Andere Drogennamen: Steinnüsse

Bemerkungen: Ecuador; acces. XII/1904 ded. Vorwerk & Co Hamburg; Bot. Mus.

Gött.

Probennummer: 3713

Stammpflanze: Tanacetum spc. (vulgare oder cinerariifolium ?)

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Herba Tanaceti rispi

Probennummer: 3714 Stammpflanze: Plantago afra Familie: Plantaginaceae

Lat. Drogenname: Semen Psyllii Andere Drogennamen: Flohsamen

Bemerkungen: Süd Europa; Pharmakogn. Sammlung Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 3715 Stammpflanze: Acacia spec. Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Fructus Bablah Andere Drogennamen: Bablah

Bemerkungen: gemisch aus A. arabica indica (grau), indisch, und A. nilotica (kahl),

ägyptisch

Probennummer: 3716

Stammpflanze: Achillea millefolium

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Herba Millefolii Andere Drogennamen: Schafgarbe

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.; Bot Garten Gött. 1898

Probennummer: 3717

Stammpflanze: Lilium giganteum

Familie: Liliaceae

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1909

Probennummer: 3718

Stammpflanze: Pimpinella anisum

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Fructus Anisi Andere Drogennamen: Anis Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 3719

Stammpflanze: Mentha crispata

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Herba Menthae crispae Andere Drogennamen: Krauseminze

Probennummer: 3720

Stammpflanze: Attalea funifera

Familie: Palmae Lat. Drogenname:

Andere Drogennamen: Babassu Nüsse

Bemerkungen: Brasilien, Maranhao; ölliefernd;

Stammpflanze: Phytelephas macrocarpa

Familie: Palmae

Andere Drogennamen: Steinnüsse

Probennummer: 3722

Stammpflanze: Cavanillesia arborea

Familie: Bombacaceae

Lat. Drogenname: Fructus Cavanillesiae Andere Drogennamen: Cuipofrüchte

Bemerkungen: Bahia 1907; "Früchte, leg. Ule"

Probennummer: 3723

Stammpflanze: Aristolochia spec.

Familie: Aristolochiaceae

Lat. Drogenname: Fructus Aristolochiae

Bemerkungen: Brasilien, Sao Paulo, 1905; "im Camp. leg. K.Grossmann 1905"

Probennummer: 3724

Stammpflanze: Astrocaryum murumuru

Familie: Palmae

Lat. Drogenname: Nuces Urumuru

Andere Drogennamen: Urumuru (Murumuru) Kerne

Bemerkungen: "Handelsware vermischt mit anderen Nüssen als Ölsamen"

Probennummer: 3725

Stammpflanze: Terminalia chebula

Familie: Combretaceae Lat. Drogenname: Myrobalani Andere Drogennamen: Myrobalanen

Bemerkungen: Indien; 1902 von H. Stöckigt Göttingen

Probennummer: 3726

Stammpflanze: Sapindus saponarius

Familie: Sapindaceae

Andere Drogennamen: Seifennüsse

Bemerkungen: Indien; Südamerika; Pharmakogn. Sammlung Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 3727

Stammpflanze: Zingiber officinale

Familie: Zingiberaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Zingiberis

Andere Drogennamen: Ingwer, afrikanischer, gebleicht

Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer

Probennummer: 3728

Stammpflanze: Syzygium aromaticum syn. Eugenia caryophyllus

Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: Flores Caryophylli aromatici

Andere Drogennamen: Gewürz - Nelken

Bemerkungen:

Probennummer: 3729

Stammpflanze: Attalea funifera

Familie: Palmae Lat. Drogenname:

Andere Drogennamen: Stein Cocos

Bemerkungen: Drechselmaterial; mit gedrechseltem Probestück; 1902; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 3730

Stammpflanze: Quercus valonea

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Valonea

Bemerkungen: Kleinasien; ded. Prof. Fischer 1912; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 3731

Stammpflanze: Polygala senega

Familie: Polygalaceae

Lat. Drogenname: Radix Senegae Andere Drogennamen: Senegawurzel

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.; Hofmann Nr. (HN) 3406

Probennummer: 3732

Stammpflanze: Guajacum officinale

Familie: Zygophyllaceae

Lat. Drogenname: Resina Guajaci in massis

Andere Drogennamen: Guajakharz

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3394

Probennummer: 3733

Stammpflanze: Punica granatum

Familie: Punicaceae

Lat. Drogenname: Cortex Granati radicum Andere Drogennamen: Granatwurzelrinde

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3290

Probennummer: 3734

Stammpflanze: Krameria argentea

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Radix Ratanhiae brasiliensis

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3407

Probennummer: 3735

Stammpflanze: Gelidium tenax; Sphaerococcus spinosus

Familie: Algae

Lat. Drogenname: Agar agar

Andere Drogennamen: Agar, Japanische Gallerte

Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung Bot. Mus. Gött.; 1899; Hofmann Nr. (HN) 3399, ex Sammlung Mettenheimer

Probennummer: 3736

Stammpflanze: Bovista caelata Link.

Familie: Gastromycetes

Lat. Drogenname: Fungus chirurgorum

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3389

Probennummer: 3737

Stammpflanze: Cetraria islandica Ach.

Familie: Ramalinaceae

Lat. Drogenname: Lichen islandicus Andere Drogennamen: Isländisch Moos

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3388

Probennummer: 3738

Stammpflanze: Trigonella foenum graecum

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Semen Foenugraeci Andere Drogennamen: Bockshornsamen

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3374

Probennummer: 3739

Stammpflanze: Triticum aestivum

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Amylum Tritici Andere Drogennamen: Weizenstärke

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3419

Probennummer: 3740

Lat. Drogenname: Chininum sulfuricum Andere Drogennamen: Chininsulfat

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3383

Probennummer: 3741

Stammpflanze: Valeriana officinalis

Familie: Valerianaceae

Lat. Drogenname: Radix Valerianae Andere Drogennamen: Baldrianwurzel

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3300

Probennummer: 3742

Stammpflanze: Punica granatum

Familie: Punicaceae

Lat. Drogenname: Cortex Granati trunci Andere Drogennamen: Granatstammrinde

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3417

Stammpflanze: Saponaria officinalis

Familie: Caryophyllaceae

Lat. Drogenname: Radix Saponariae rubrae Andere Drogennamen: Rote Seifenwurzel

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3404

Probennummer: 3744

Stammpflanze: Astragalus spec.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Tragacanzha persica Andere Drogennamen: Traganton

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3395

Probennummer: 3745

Stammpflanze: Chondrus crispus

Familie: Gigartinaceae Lat. Drogenname: Carrageen

Andere Drogennamen: Irisches Moos

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3398

Probennummer: 3746

Stammpflanze: Gelidium tenax; Sphaerococcus spinosus

Familie: Algae

Lat. Drogenname: Agar agar

Andere Drogennamen: Agar, Japanische Gallerte

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3390

Probennummer: 3747

Stammpflanze: Liquidambar orientalis

Familie: Hamamelidaceae Lat. Drogenname: Styrax

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3392

Probennummer: 3748

Stammpflanze: Glycyrrhiza glabra

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Succus Liquiritiae Andere Drogennamen: Lakritz

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3393

Probennummer: 3749

Stammpflanze: Pimpinella magna

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Radix Pimpinellae majoris

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3418

Probennummer: 3750

Stammpflanze: Sphaerococcus spinosus

Familie: Florideae

Lat. Drogenname: Agar agar Andere Drogennamen: Agar

Bemerkungen: Java, Makassar; ex collectione Mettenheimer 1899; Pharmakogn. Samm-

lung Bot. Mus. Gött. HN 3391

Probennummer: 3751 Stammpflanze: Oryza sativa

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Amylum Oryzae Andere Drogennamen: Reisstärke

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3387

Probennummer: 3752

Stammpflanze: Pimpinella nigra Willd.

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Radix Pimpinellae nigrae

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3411

Probennummer: 3753

Stammpflanze: Areca catechu

Familie: Palmae

Lat. Drogenname: Semen Arecae Andere Drogennamen: Arekanüsse

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3378

Probennummer: 3754

Stammpflanze: Mallotus philippinensis syn. Rottlera tinctoria Roxb.

Familie: Euphorbiaceae Lat. Drogenname: Kamala Andere Drogennamen: Kamala

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3420

Probennummer: 3755 Stammpflanze: Oryza sativa

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Amylum Oryzae Andere Drogennamen: Reisstärke

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3421

Probennummer: 3756

Stammpflanze: Fraxinus excelsior

Familie: Oleaceae

Lat. Drogenname: Mannitum Andere Drogennamen: Mannit

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3380

Stammpflanze: Brassica napus

Familie: Cruciferae

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hoffnann Nr. (HN) 3377

Probennummer: 3758 Stammpflanze: Brassica rapa

Familie: Cruciferae

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3375

Probennummer: 3759

Stammpflanze: Lycopodium clavatum

Familie: Lycopodiaceae

Lat. Drogenname: Lycopodium Andere Drogennamen: Lycopodium

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3423

Probennummer: 3760

Stammpflanze: Schoenocaulon officinale A. Gray

Familie: Melanthiaceae - Liliaceae Lat. Drogenname: Semen Sabadillae Andere Drogennamen: Sabadillsamen

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3371

Probennummer: 3761

Stammpflanze: Lycopodium annotinum

Familie: Lycopodiaceae

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3422

Probennummer: 3762

Stammpflanze: Trigonella foenum graecum

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Semen Foenugraeci pulvis Andere Drogennamen: Bockshornsamen

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3376

Probennummer: 3763

Stammpflanze: Humulus lupulus

Familie: Cannabinaceae

Lat. Drogenname: Glandulae lupuli Andere Drogennamen: Hopfendrüsen

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3381

Probennummer: 3764

Andere Drogennamen: Frangulin

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3385

Probennummer: 3765

Stammpflanze: Cynips spec auf Quercus austriaca

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Gallae

Andere Drogennamen: Galläpfel, kleine ungarische Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3386

Probennummer: 3766

Stammpflanze: Glysophila struthium

Familie: Caryophyllaceae

Lat. Drogenname: Radix Saponariae albae Andere Drogennamen: weiße Seifenwurzel

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3301

Probennummer: 3767

Stammpflanze: Aphis spec. auf Rhus semialata

Familie: Anacardiaceae

Lat. Drogenname: Gallae sinenses et japonicae Andere Drogennamen: Galläpfel,chinesische

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3365

Probennummer: 3768

Stammpflanze: Prunus amygdalus

Familie: Rosaceae

Lat. Drogenname: Amygdalae fragiles Andere Drogennamen: Mandeln

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3344

Probennummer: 3769

Stammpflanze: Prunus amygdalus

Familie: Rosaceae

Lat. Drogenname: Amygdalae amarae Andere Drogennamen: Bittermandeln

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3346

Probennummer: 3770

Stammpflanze: Prunus amygdalus

Familie: Rosaceae

Lat. Drogenname: Amygdalae dulces Andere Drogennamen: Süßmandeln

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3347

Probennummer: 3771

Stammpflanze: Brassica nigra Koch

Familie: Cruciferae

Lat. Drogenname: Semen Sinapis nigrae var. albis

Andere Drogennamen: Schwarzer Senf

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3370

Probennummer: 3772

Stammpflanze: Brassica nigra Koch

Familie: Cruciferae

Lat. Drogenname: Semen Sinapis nigrae Andere Drogennamen: Schwarzer Senf

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3372

Probennummer: 3773

Stammpflanze: Elaphomyces granulatus Fries., syn. Lycoperdon cervinum

Familie: Lycoperdaceae

Lat. Drogenname: Boletus cervinus

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3345

Probennummer: 3774

Stammpflanze: Areca catechu

Familie: Palmae

Lat. Drogenname: Semen Arecae

Andere Drogennamen: Arekanüsse Früchte

Bemerkungen: "leg. Graf Solms 9.2.1884 in Buitenzorg Java" Bot. Mus. Gött. HN 3350

Probennummer: 3775 Stammpflanze: Zea mays Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Amylum Maydis Andere Drogennamen: Maisstärke

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3379

Probennummer: 3776 Stammpflanze: Sinapis alba

Familie: Cruciferae

Lat. Drogenname: Semen Erucae Andere Drogennamen: Weißer Senf

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3369

Probennummer: 3777

Stammpflanze: Capsicum annuum

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Fructus Capsici Andere Drogennamen: Paprika

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3351

Probennummer: 3778 Lat. Drogenname: Agar agar

Bemerkungen: als Hausenblase ausgegeben, Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3353

Probennummer: 3779

Stammpflanze: Eugenia caryophyllus

Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: Fusti sive Festuci Caryophyllorum Andere Drogennamen: Blütenstiele der Gewürznelken Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3351

Stammpflanze: Petrosilinum sativum

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Fructus Petrosilini Andere Drogennamen: Petersilienfrüchte

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3352

Probennummer: 3781

Stammpflanze: Citrus lemonii sive citrini

Familie: Rutaceae

Lat. Drogenname: Pericarpium Aurantii Andere Drogennamen: Zitronenschalen

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3359

Probennummer: 3782

Stammpflanze: Juniperus communis

Familie: Cupressaceae

Lat. Drogenname: Fructus Juniperi Andere Drogennamen: Wacholderbeeren

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3364

Probennummer: 3783

Stammpflanze: Cynips tinctoria Oliv. auf Quercus infectoria

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Gallae

Andere Drogennamen: Galläpfel

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3355

Probennummer: 3784

Lat. Drogenname: Gallae halepenses Andere Drogennamen: Aleppo-Galläpfel

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3363

Probennummer: 3785

Stammpflanze: Piper cubeba L.

Familie: Piperaceae

Lat. Drogenname: Fructus Cubebae Andere Drogennamen: Cubebenpfeffer

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3368

Probennummer: 3786

Stammpflanze: Syzygium aromaticum syn. Eugenia caryophyllus

Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: Anthophylli

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3360

Probennummer: 3787

Stammpflanze: Lyperia crocea Familie: Scrophulariaceae Andere Drogennamen: Kap - Safran

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3366

Probennummer: 3788

Stammpflanze: Myroxylon pereira Klotzsch

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Balsamum peruvianum Andere Drogennamen: Perubalsam

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3343

Probennummer: 3789

Stammpflanze: Laurus nobilis

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Oleum Lauri Andere Drogennamen: Lorbeeröl

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3327

Probennummer: 3790

Stammpflanze: Artemisia cina

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Oleum Florum cinae

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3336

Probennummer: 3791

Stammpflanze: Matricaria recutita

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Oleum Chamomillae coctum

Andere Drogennamen: Kamillenöl

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3337

Probennummer: 3792

Stammpflanze: Syzygium aromaticum syn. Eugenia caryophyllus

Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: Oleum Caryophylli Andere Drogennamen: Nelkenöl

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3338

Probennummer: 3793

Stammpflanze: Mentha piperita

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname:Oleum Menthae pip. Anglicae Andere Drogennamen: Pfefferminzöl, englisch Bemerkungen: Hofmann Nr. (HN) 3339

Probennummer: 3794

Stammpflanze: Thymus serpyllum

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Oleum Serpylli

Andere Drogennamen: Quendelöl

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3340

Probennummer: 3795

Stammpflanze: Brassica nigra Koch

Familie: Cruciferae

Lat. Drogenname: Oleum Sinapis Andere Drogennamen: Senföl

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3341

Probennummer: 3796

Stammpflanze: Thymus vulgaris

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Oleum Thymi Andere Drogennamen: Thymianöl Bemerkungen: Hofmann Nr. (HN) 3342

Probennummer: 3797

Stammpflanze: Birta (?) orientalis

Familie:

Lat. Drogenname: Oleum

Bemerkungen: Hofmann Nr. (HN) 3362

Probennummer: 3798

Stammpflanze: Empetrum nigrum

Familie: Empetraceae

Lat. Drogenname: Baccae Empetrae Bemerkungen: Hofmann Nr. (HN) 3367

Probennummer: 3799

Stammpflanze: Syzygium aromaticum syn. Eugenia caryophyllus

Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: Caryophylli

Andere Drogennamen: Gewürz - Nelken

Bemerkungen: Tanganjika, Sansibar, Pemba; Hofmann Nr. (HN) 3361

Probennummer: 3800

Stammpflanze: Citrus aurantium

Familie: Rutaceae

Lat. Drogenname: Pericarpium Aurantii Andere Drogennamen: Orangenschalen Bemerkungen: Hofmann Nr. (HN) 3358

Probennummer: 3801

Stammpflanze: Crocus sativus

Familie: Iridaceae

Lat. Drogenname: Crocus Andere Drogennamen: Safran

Probennummer: 3802 Stammpflanze: Carum carvi Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Fructus Carvi Andere Drogennamen: Kümmel

Bemerkungen: Hofmann Nr. (HN) 3348

Probennummer: 3803

Stammpflanze: Foeniculum vulgare cv creticum

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Fructus Foeniculi Andere Drogennamen: Fenchel

Bemerkungen: Hofmann Nr. (HN) 3349

Probennummer: 3804 Stammpflanze: Papaver spec. Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Semen Papaveris Andere Drogennamen: Mohnsamen Bemerkungen: Hofmann Nr. (HN) 3373

Probennummer: 3805

Lat. Drogenname: Fungus cervinus Andere Drogennamen: Rothirsch - Pilz Bemerkungen: Hofmann Nr. (HN) 3354

Probennummer: 3806

Stammpflanze: Citrullus colocynthis

Familie: Cucurbitaceae

Lat. Drogenname: Fructus Colocynthidis Andere Drogennamen: Koloquinten Bemerkungen: Hofmann Nr. (HN) 3400

Probennummer: 3807

Bemerkungen: Hofmann Nr. (HN) 3410

Probennummer: 3808

Stammpflanze: Cinchona succirubra

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae succirubrae Andere Drogennamen: Chinarinde, rote

Bemerkungen: Hofmann Nr. (HN) 3412, Zusatz "sub musco regenerata"

Probennummer: 3809

Stammpflanze: Cinchona hasskarliana

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae Andere Drogennamen: Chinarrinde

Stammpflanze: Quillaya saponaria Molin

Familie: Rosaceae

Lat. Drogenname: Cortex Quillayae concis

Andere Drogennamen: Seifenrinde

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3291

Probennummer: 3811

Stammpflanze: Psychotria ipecacuanha (Brot.) Stokes

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Radix Ipecacuanhae Andere Drogennamen: Brechwurzel

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3257

Probennummer: 3812

Stammpflanze: Datura stramonium

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Folia Stramonii Andere Drogennamen: Stechapfelblätter

Bemerkungen: "aus Weender-Tor-Apotheke"; Hofmann Nr. (HN) 3299

Probennummer: 3813

Stammpflanze: Psychotria ipecacuanha (Brot.) Stokes

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Radix Ipecacuanhae Andere Drogennamen: Brechwurzel

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3259

Probennummer: 3814

Stammpflanze: Cinchona succirubra

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae succirubrae Andere Drogennamen: Quina rubra de Quito

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3286

Probennummer: 3815

Stammpflanze: Polygala senega

Familie: Polygalaceae

Lat. Drogenname: Radix Senegae Andere Drogennamen: Senegawurzel

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3415

Probennummer: 3816

Stammpflanze: Pimpinella saxifraga

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Radix Pimpinellae saxifragae

Andere Drogennamen: Bibernellwurzel

Stammpflanze: Pimpinella saxifraga

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Radix Pimpinellae minoris Andere Drogennamen: Bibernellwurzel

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3401

Probennummer: 3818

Stammpflanze: Cinchona succirubra

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae succirubrae Andere Drogennamen: Chinarinde, rote

Bemerkungen: "sub musco regenerata" Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3292

Probennummer: 3819

Stammpflanze: Cinchona ledgeriana

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae ledgerianae

Andere Drogennamen: Chinarinde

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3413

Probennummer: 3820

Stammpflanze: Ononis spinosa

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Radix Ononidis Andere Drogennamen: Hauhechelwurzel

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3414

Probennummer: 3821

Stammpflanze: Saponaria officinalis

Familie: Caryophyllaceae

Lat. Drogenname: Radix Saponariae rubra Andere Drogennamen: Seifenwurzel

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3402

Probennummer: 3822

Stammpflanze: Gentiana lutea L.

Familie: Gentianaceae

Lat. Drogenname: Radix Gentianae rubra Andere Drogennamen: Enzianwurzel

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3260

Probennummer: 3823

Stammpflanze: Cinnamomum cassia

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Cortex Cassiae Andere Drogennamen: Cassiazimtrinde

Stammpflanze: Cinchona succirubra

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae succirubrae Andere Drogennamen: Chinarinde, rote

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3408

Probennummer: 3825

Stammpflanze: Valeriana pratensis

Familie: Valerianaceae

Lat. Drogenname: Radix Valerianae majoris

Andere Drogennamen: Baldrianwurzel, mexikanische Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3270

Probennummer: 3826

Stammpflanze: Smilax spec (S. cordato-ovata Pers., S. syphilytica Hb.)

Familie: Smilacaceae

Lat. Drogenname: Radix Sarsaparillae lisbonensis

Andere Drogennamen: Sarsaparille

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3269

Probennummer: 3827

Stammpflanze: Cinnamomum ceylanicum

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Cortex Cinnamomi ceylanici

Andere Drogennamen: Ceylonzimt

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3288

Probennummer: 3828

Stammpflanze: Krameria triandra Ruiz et Pavon

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Radix Ratanhiae Andere Drogennamen: Ratanhiawurzel

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3294

Probennummer: 3829 Stammpflanze: Quercus spec.

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Cortex Quercus Andere Drogennamen: Eichenrinde

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3287

Probennummer: 3830

Stammpflanze: Marsdenia condurango Reichb.

Familie: Asclepiadaceae

Lat. Drogenname: Cortex Condurango Andere Drogennamen: Condurangorinde

Stammpflanze: Archangelica officinalis Hoffm.

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Radix Angelicae Andere Drogennamen: Engelwurz

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3267

Probennummer: 3832

Stammpflanze: Jateorhiza palmata (Lam.) Miers syn. Cocculus palmatus

Familie: Menispermaceae

Lat. Drogenname: Radix Colombo syn. Radix Columba

Andere Drogennamen: Colombowurzel

Bemerkungen: O.Afrika, Mozambique; Hofmann Nr. (HN) 3265

Probennummer: 3833

Lat. Drogenname: Radix Cocomecate

Andere Drogennamen:

Bemerkungen: Hofmann Nr. (HN) 3266

Probennummer: 3834

Stammpflanze: Gentiana lutea L.

Familie: Gentianaceae

Lat. Drogenname: Radix Gentianae luteae Andere Drogennamen: Enzianwurzel

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3268

Probennummer: 3835

Stammpflanze: Levisticum officinale

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Radix Levistici Andere Drogennamen: Liebstöckel

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3258

Probennummer: 3836

Stammpflanze: Jateorhiza palmata (Lam.) Miers syn. Cocculus palmatus

Familie: Menispermaceae

Lat. Drogenname: Radix Colombo longa Andere Drogennamen: Colombowurzel

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3302

Probennummer: 3837

Stammpflanze: Glycyrrhiza glabra

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Radix Liquiritiae hispanica Andere Drogennamen: Süßholz, spanisches

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3279

Probennummer: 3838

Stammpflanze: Angelica sylvestris

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Radix Angelicae sylvestris Andere Drogennamen: Waldengelwurz

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3263

Probennummer: 3839

Stammpflanze: Gentiana lutea L.

Familie: Gentianaceae

Lat. Drogenname: Radix Gentianae rubra Andere Drogennamen: Enzianwurzel

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3281

Probennummer: 3840

Stammpflanze: Rhamnus frangula

Familie: Rhamnaceae

Lat. Drogenname: Cortex Frangulae Andere Drogennamen: Faulbaumrinde

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3280

Probennummer: 3841

Stammpflanze: Jateorhiza palmata (Lam.) Miers syn. Cocculus palmatus

Familie: Menispermaceae

Lat. Drogenname: Radix Colombo Andere Drogennamen: Colombowurzel

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3261

Probennummer: 3842

Stammpflanze: Hybanthus calceolaria (L.) Oken

Familie: Violaceae

Lat. Drogenname: Radix Ipecacuanhae albae

Andere Drogennamen:

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3271

Probennummer: 3843

Stammpflanze: Rauwolfia serpentina

Familie: Apocynaceae

Lat. Drogenname: Radix Rauwolfiae Andere Drogennamen: Rauwolfiawurzel Bemerkungen: Hofmann Nr. (HN) 3184

Probennummer: 3844

Stammpflanze: Guajacum officinale L.

Familie: Zygophyllaceae

Lat. Drogenname: Lignum Guajaci, Lignum sanctum

Andere Drogennamen: Pockholz, Guajakholz

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3283

Probennummer: 3845

Bemerkungen: Hofmann Nr. (HN) 3293

Stammpflanze: Smilax media Schldl.

Familie: Smilacaceae

Lat. Drogenname: Radix Sarsaparillae Andere Drogennamen: Sarsaparille

Bemerkungen: Tampico; Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3403

Probennummer: 3847

Stammpflanze: Glycyrrhiza glandulifera Waldst. Et Kit.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Radix Liquiritiae rossicae Andere Drogennamen: Süßholz, russisches

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3282

Probennummer: 3848

Stammpflanze: Psychotria ipecacuanha (Brot.) Stokes

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Radix Ipecacuanhae Andere Drogennamen: Brechwurzel

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3256

Probennummer: 3849 Stammpflanze: Bryonia alba Familie: Cucurbitaceae

Lat. Drogenname: Radix Bryoniae Andere Drogennamen: Zaunrübe

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3264

Probennummer: 3850 Lat. Drogenname: Cortex ?

Bemerkungen: Hofmann Nr. (HN) 3285

Probennummer: 3851

Stammpflanze: Guajacum officinale

Familie: Zygophyllaceae

Lat. Drogenname: Lignum Guajaci, Lignum sanctum Andere Drogennamen: Pockholz, Guajakholz

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3272

Probennummer: 3852

Stammpflanze: Orchis spec. (O. morio et al.)

Familie: Orchidaceae

Lat. Drogenname: Tubera Salep

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3322

Probennummer: 3853

Stammpflanze: Alpinia officinarum Hance

Familie: Zingiberaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Galangae

Andere Drogennamen: Galgant

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3315

Probennummer: 3854

Stammpflanze: Hydrastis canadensis L.

Familie: Ranunculaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Hydrastis

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3251

Probennummer: 3855

Stammpflanze: Iris spec. (I. pallida Lmk., I. germanica L.)

Familie: Iridaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Iridis pro infantibus

Andere Drogennamen: Veilchenwurzel

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3328

Probennummer: 3856 Stammpflanze: Rheum spec. Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Rhei in cubulis ad 7 mm Andere Drogennamen: Rhabarberwurzel in Würfeln Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3317

Probennummer: 3857

Stammpflanze: Hydrastis canadensis L.

Familie: Ranunculaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Hydrastis

Andere Drogennamen:

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3334

Probennummer: 3858

Stammpflanze: Saponaria officinalis

Familie: Caryophyllaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Saponariae rubra Andere Drogennamen: Rote Seifenwurzel

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3248

Probennummer: 3859

Stammpflanze: Ipomoea purga Hayne

Familie: Convolvulaceae

Lat. Drogenname: Tubera Jalapae Andere Drogennamen: Jalapenwurzel

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3318

Probennummer: 3860

Stammpflanze: Asplenium filix mas

Familie: Polypodiaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Filicis

Andere Drogennamen: Wurmfarn

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3312

Probennummer: 3861

Stammpflanze: Drimia maritima (L.) Stearn syn. Urginea, Scilla maritima

Familie: Hyacinthaceae-Liliaceae Lat. Drogenname: Bulbus Scillae Andere Drogennamen: Meerzwiebel

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3249

Probennummer: 3862

Stammpflanze: Asplenium filix mas

Familie: Polypodiaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Filicis Andere Drogennamen: Wurmfarn

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3311

Probennummer: 3863

Stammpflanze: Curcuma zedoaria

Familie: Zingiberaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Zedoariae Andere Drogennamen: Zitwerwurzel

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3335

Probennummer: 3864 Stammpflanze: Rheum spec. Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Rhei in globulis ad 0,05 Andere Drogennamen: Rhabarberwurzel in Kugeln 0,05 Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3316

Probennummer: 3865 Stammpflanze: Orchis spec. Familie: Orchidaceae

Lat. Drogenname: Tubera Salep persica Andere Drogennamen: Salep, persisch

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3313

Probennummer: 3866 Stammpflanze: Orchis spec. Familie: Orchidaceae

Lat. Drogenname: Tubera Salep Andere Drogennamen: Salep

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3319

Probennummer: 3867 Stammpflanze: Rheum spec. Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Rhei anglicum

Andere Drogennamen: Rhabarber, englischer

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3325

Probennummer: 3868

Stammpflanze: Zingiber officinale

Familie: Zingiberaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Zingiberis

Andere Drogennamen: Ingwer

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3331

Probennummer: 3869 Stammpflanze: Iris florentina

Familie: Iridaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Iridis florentinae Andere Drogennamen: Veilchenwurzel

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3250

Probennummer: 3870

Stammpflanze: Ipomoea purga Hayne

Familie: Convolvulaceae

Lat. Drogenname: Tubera Jalapae Andere Drogennamen: Jalapenwurzel

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3321

Probennummer: 3871

Stammpflanze: Althaea officinalis

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Folia Althaeae Andere Drogennamen: Eibischblätter

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3310

Probennummer: 3872

Stammpflanze: Malva sylvestris

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Folia Malvae sylvestris Andere Drogennamen: Malvenblätter

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3236

Probennummer: 3873

Stammpflanze: Mentha piperita

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Folia Menthae piperitae Andere Drogennamen: Pfefferminzblätter

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3235

Probennummer: 3874

Stammpflanze: Solenostemma arghel Hayne

Familie: Asclepiadaceae

Lat. Drogenname: Folia Arghel

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3309

Probennummer: 3875 Lat. Drogenname: Radix ?

Bemerkungen: Hofmann Nr. (HN) 3247

Probennummer: 3876 Stammpflanze: Rheum spec. Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Rhei mundatum Andere Drogennamen: Rhabarberwurzel

Bemerkungen: konische Probe mit Loch im oberen Abschnitt; Bot. Mus. Gött. Hof-

mann Nr. (HN) 3254

Probennummer: 3877

Stammpflanze: Potentilla tormentilla

Familie: Rosaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Tormentillae

Andere Drogennamen: Tormentillwurzelstock, Blutwurz Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3330

Probennummer: 3878

Stammpflanze: Drimia maritima (L.) Stearn syn. Urginea, Scilla maritima

Familie: Hyacinthaceae-Liliaceae Lat. Drogenname: Bulbus Scillae Andere Drogennamen: Meerzwiebel

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3333

Probennummer: 3879

Stammpflanze: Curcuma zedoaria

Familie: Zingiberaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Zedoariae Andere Drogennamen: Zitwerwurzel

Bemerkungen: "mit Semen Strychni!"; Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3324

Probennummer: 3880 Stammpflanze: Rheum spec. Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Rhei in globulis ad 1,20 Andere Drogennamen: Rhabarberwurzel in Kugeln 1,20 Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3314

Probennummer: 3881

Stammpflanze: Drimia maritima (L.) Stearn syn. Urginea, Scilla maritima

Familie: Hyacinthaceae-Liliaceae Lat. Drogenname: Bulbus Scillae Andere Drogennamen: Meerzwiebel

Stammpflanze: Rheum officinale

Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Rhei officinalis Andere Drogennamen: Kronrhabarber

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3323

Probennummer: 3883

Stammpflanze: Acorus calamus

Familie: Araceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Calami Andere Drogennamen: Kalmuswurzel

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3332

Probennummer: 3884

Stammpflanze: Acorus calamus

Familie: Araceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Calami Andere Drogennamen: Kalmuswurzel

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3252

Probennummer: 3885 Stammpflanze: Rheum spec. Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Rhei semimundatum

Andere Drogennamen: Rhabarberwurzel

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3326

Probennummer: 3886 Stammpflanze: Rheum spec. Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Rhei Andere Drogennamen: Rhabarberwurzel

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3255

Probennummer: 3887

Stammpflanze: Veratrum album var. lobelianum Bernh.

Familie: Melanthiaceae-Liliaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Veratri lobeliani

Andere Drogennamen:

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3320

Probennummer: 3888

Stammpflanze: Veratrum album Familie: Melanthiaceae-Liliaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Veratri nigri cum fibrillis

Andere Drogennamen: Nieswurz, schwarze

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Veratrum album Familie: Melanthiaceae-Liliaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Veratri albi cum fibrillis

Andere Drogennamen: Nieswurz, weiße

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3246

Probennummer: 3890

Stammpflanze: Hyoscyamus niger

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Folia Hyoscyami Andere Drogennamen: Bilsenkrautblätter

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3231

Probennummer: 3891

Stammpflanze: Salvia officinalis

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Folia Salviae Andere Drogennamen: Salbeiblätter

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3233

Probennummer: 3892

Stammpflanze: Atropa belladonna

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Folia Belladonnae Andere Drogennamen: Tollkirschenblätter

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3308

Probennummer: 3893

Stammpflanze: Tussilago farfara

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Folia Farfarae Andere Drogennamen: Huflattichblätter

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3230

Probennummer: 3894

Stammpflanze: Arctostaphylos uvae ursi

Familie: Ericaceae

Lat. Drogenname: Folia Uvae ursi

Andere Drogennamen: Bärentraubenblätter

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3238

Probennummer: 3895

Stammpflanze: Menyanthes trifoliatae

Familie: Gentianaceae

Lat. Drogenname: Folia Trifolii fibrini Andere Drogennamen: Fieberklee

Stammpflanze: Digitalis purpurea

Familie: Scrophulariaceae

Lat. Drogenname: Folia Digitalis Andere Drogennamen: Fingerhutblätter

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3227

Probennummer: 3897

Stammpflanze: Matricaria vulgaris

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Flores Chamomillae vulgaris

Andere Drogennamen: Hundskamille

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3229

Probennummer: 3898

Stammpflanze: Artemisia cina

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Flores Cinae Andere Drogennamen: Zitwerblüten

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3304

Probennummer: 3899

Stammpflanze: Malva neglecta Wallr.

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Folia Malvae neglectae

Andere Drogennamen:

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3234+

Probennummer: 3900

Stammpflanze: Cassia angustifolia

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Folia Sennae tinevelly Andere Drogennamen: Sennesblätter, indische

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3243

Probennummer: 3901

Stammpflanze: Melissa officinalis

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Folia Melissae Andere Drogennamen: Melissenblätter

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3240

Probennummer: 3902

Stammpflanze: Cassia acutifolia Del.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Folia Sennae alexandrinae Andere Drogennamen: Sennesblätter, ägyptische

Stammpflanze: Cassia acutifolia Del.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Folia Sennae alexandrinae Andere Drogennamen: Sennesblätter, ägyptische

Bemerkungen: "zusammen mit Folia Arghel"; Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN)

3241

Probennummer: 3904

Stammpflanze: Mentha crispa

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Folia Menthae crispae Andere Drogennamen: Krauseminzeblätter

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3232

Probennummer: 3905

Stammpflanze: Solenostemma arghel Hayne

Familie: Asclepiadaceae

Lat. Drogenname: Folia Arghel

Bemerkungen: Nubien; Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3211

Probennummer: 3906

Stammpflanze: Anthemis nobilis L.

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Flores Chamomillae romanae Andere Drogennamen: Römische Kamille

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3306

Probennummer: 3907

Stammpflanze: Artemisia absinthium

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Herba Absinthii Andere Drogennamen: Wermut

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3209

Probennummer: 3908

Stammpflanze: Thymus serpyllum

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Herba Serpylli Andere Drogennamen: Quendelkraut

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3245

Probennummer: 3909

Stammpflanze: Datura stramonium

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Folia Stramonii Andere Drogennamen: Stechapfelblätter

Stammpflanze: Erythraea centaurium

Familie: Gentianaceae

Lat. Drogenname: Herba Centaurii

Andere Drogennamen: Tausendgüldenkraut

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3208

Probennummer: 3911

Stammpflanze: Malva sylvestris

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Flores Malvae Andere Drogennamen: Malvenblüten

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3298

Probennummer: 3912

Stammpflanze: Carduus benedictus

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Herba Cardui benedicti Andere Drogennamen: Kardobenediktenkraut

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3228

Probennummer: 3913

Stammpflanze: Lavandula angustifolia Mill.; syn. L. officinalis Chaich.

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Flores Lavandulae Andere Drogennamen: Lavendel

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3296

Probennummer: 3914

Stammpflanze: Calendula officinalis L.

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Flores Calendulae Andere Drogennamen: Ringelblumen

Bemerkungen: "gefärbt"; Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3202

Probennummer: 3915

Stammpflanze: Lavandula angustifolia Mill.; syn. L. officinalis Chaich.

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Flores Lavandulae Andere Drogennamen: Lavendel

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3203

Probennummer: 3916 Stammpflanze: Juglans regia Familie: Juglandaceae

Lat. Drogenname: Folia Juglandis Andere Drogennamen: Walnußblätter

Stammpflanze: Lobelia inflata Familie: Campanulaceae

Lat. Drogenname: Herba Lobeliae Andere Drogennamen: Lobelienkraut

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3206

Probennummer: 3918

Stammpflanze: Tilia parviflora

Familie: Tiliaceae

Lat. Drogenname: Flores Tiliae parviflorae Andere Drogennamen: Lindenblüten

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3205

Probennummer: 3919

Stammpflanze: Palaquium gutta (Hook) Baillon

Familie: Sapotaceae

Lat. Drogenname: Guttapercha Andere Drogennamen: Guttapercha

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3169

Probennummer: 3920

Stammpflanze: Dorema ammoniacum Don.

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Ammoniacum in granis Andere Drogennamen: Ammoniakgummi

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3175

Probennummer: 3921

Stammpflanze: Dorema ammoniacum Don.

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Ammoniacum in granis Andere Drogennamen: Ammoniakgummi

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3176

Probennummer: 3922

Stammpflanze: Ferula asa foetida

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Asa foetida in massis Andere Drogennamen: Stinkasant in Stücken

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3174

Probennummer: 3923

Stammpflanze: Foeniculum vulgare cv dulcis

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Fructus Foeniculi cretici Andere Drogennamen: Fenchelfrüchte, süße

Stammpflanze: Schoenocaulon officinale A. Gray

Familie: Melanthiaceae-Liliaceae Lat. Drogenname: Semen Sabadillae Andere Drogennamen: Sabadillsamen

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3191

Probennummer: 3925

Stammpflanze: Ferula asa foetida

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Asa foetida in granis Andere Drogennamen: Stinkasant in Körnern

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3173

Probennummer: 3926 Stammpflanze: Piper nigrum

Familie: Piperaceae

Lat. Drogenname: Fructus Piperis albi Andere Drogennamen: Pfeffer, weißer

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3186

Probennummer: 3927

Stammpflanze: Laurus nobilis

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Fructus Lauri Andere Drogennamen: Lorbeerfrüchte

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3185

Probennummer: 3928

Stammpflanze: Cassia fistula?

Familie: Leguminosae Lat. Drogenname: Semen?

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3190

Probennummer: 3929

Stammpflanze: Tamarindus indicus

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Fructus Tamarindi Andere Drogennamen: Tamarindenfrüchte

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3193

Probennummer: 3930

Stammpflanze: Insekt auf Quercus castanea var. Mexicana DC

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Gallae californicae (Extractum) Andere Drogennamen: Galläpfel, kalifornische (Extrakt) Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3188

Stammpflanze: Polyporus officinalis Fries

Familie: Hymenomycetes

Lat. Drogenname: Fungus Laricis

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3192

Probennummer: 3932

Stammpflanze: Arnica montana

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Flores Arnicae Andere Drogennamen: Arnikablüten

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3303

Probennummer: 3933

Stammpflanze: Verbascum spec. (V. phlomoides et al.)

Familie: Scrophulariaceae

Lat. Drogenname: Flores Verbasci Andere Drogennamen: Wollblumen

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3295

Probennummer: 3934

Stammpflanze: Carthamus tinctorius L.

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Flores Carthami Andere Drogennamen: Saflor

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3204

Probennummer: 3935

Stammpflanze: Hagenia abessinica Willd.

Familie: Rosaceae

Lat. Drogenname: Flores Koso Andere Drogennamen: Kosoblüten

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3305

Probennummer: 3936

Stammpflanze: Sambucus niger

Familie: Caprifoliaceae

Lat. Drogenname: Flores Sambuci

Andere Drogennamen: Holunderblüten, Fliedertee Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3201

Probennummer: 3937

Stammpflanze: Hagenia abessinica Willd.

Familie: Rosaceae

Lat. Drogenname: Flores Koso Andere Drogennamen: Kosoblüten

Stammpflanze: Lobelia inflata Familie: Campanulaceae

Lat. Drogenname: Herba Lobeliae Andere Drogennamen: Lobelienkraut

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3210

Probennummer: 3939 Stammpflanze: Smilax spec. Familie: Smilacaceae

Lat. Drogenname: Radix Sarsaparillae Andere Drogennamen: Sarsaparille

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3107

Probennummer: 3940

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3189

Probennummer: 3941

Stammpflanze: Quillaia saponaria Mol.

Familie: Rosaceae

Lat. Drogenname: Cortex Quillaiae Andere Drogennamen: Seifenrinde

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3106

Probennummer: 3942 Stammpflanze: Lobelia spec. Familie: Campanulaceae

Andere Drogennamen: Lobeliafasern

Bemerkungen: "D.M. Neu Lebanon N.Y."Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3207

Probennummer: 3943

Stammpflanze: Thymus vulgaris

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Herba Thymi Andere Drogennamen: Thymiankraut

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3307

Probennummer: 3944 Stammpflanze: Smilax spec. Familie: Smilacaceae

Lat. Drogenname: Radix Sarsaparillae italica Andere Drogennamen: Sarsaparille, aus Italien

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3178

Probennummer: 3945 Stammpflanze: Smilax spec.

Familie: Smilacaceae

Lat. Drogenname: Radix Sarsaparillae de Tampico

Andere Drogennamen: Sarrsaparille, mexikanische Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3179

Probennummer: 3946

Stammpflanze: Acer saccharinum

Familie: Aceraceae

Andere Drogennamen: Furnier, Ahorn, rundgeschält

Probennummer: 3947

Stammpflanze: Acer saccharinum

Familie: Aceraceae

Andere Drogennamen: Furnier, Ahorn (Vogelaugenahorn)

Probennummer: 3948 Stammpflanze: Populus nigra

Familie: Salicaceae

Andere Drogennamen: Furnier, Deutsche Pappel

Probennummer: 3949

Stammpflanze: Dalbergia melanoxylon

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Furnier, Macassar Ebenholz

Probennummer: 3950

Stammpflanze: Diospyros ebenum

Familie: Ebenaceae

Andere Drogennamen: Furnier, Ebenholz

Probennummer: 3951

Stammpflanze: Acer pseudoplatanus

Familie: Aceraceae

Andere Drogennamen: Furnier, grauer Ahorn

Probennummer: 3952

Andere Drogennamen: Furnier, afrikanischer Palisander

Probennummer: 3953

Stammpflanze: Diospyros haplostylis

Familie: Ebenaceae

Andere Drogennamen: Furnier, Madagaskar Ebenholz

Probennummer: 3954

Stammpflanze: Styrax benzoin Dryand.

Familie: Styracaceae

Lat. Drogenname: Benzoe siamensis in lacrimis Andere Drogennamen: Siam Benzoe, Tränen

Stammpflanze: Commiphora spec. (C. guidotti Chiov. et C. myrrha Nees)

Familie: Burseraceae Lat. Drogenname: Myrrha Andere Drogennamen: Myrrhe

Bemerkungen: Hofmann Nr. (HN) 3198

Probennummer: 3956

Stammpflanze: Haematoxylon campechianum

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Haematoxylinum Andere Drogennamen: Hämatoxylin (Harz)

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 1206

Probennummer: 3957

Stammpflanze: Dryobalanops aromatica Gaertn.

Familie: Dipterocarpaceae Lat. Drogenname: Camphora Andere Drogennamen: Kampfer

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3382

Probennummer: 3958

Stammpflanze: Hymenea courbaril

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Resina Copal Andere Drogennamen: Copal, Manila-

Bemerkungen: "aus Manila; geschenkt von Oberlehrer H. Quantz in Gronau, 1905"

Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3158

Probennummer: 3959

Stammpflanze: Pinus silvestris

Familie: Pinaceae

Lat. Drogenname: Colophonium Andere Drogennamen: Kolophonium

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3384

Probennummer: 3960

Stammpflanze: Callitris quadrivalvis

Familie: Cupressaceae

Lat. Drogenname: Sandaracum

Andere Drogennamen: Sandarak-Harz

Bemerkungen: "Geschenk von Oberlehrer H. Quantz in Gronau, W.A. Peter 1905"

Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 3961

Stammpflanze: Ricinus communis

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Oleum Ricini

Andere Drogennamen: Rhizinusöl

Bemerkungen: Weendertor-Apotheke, Dr. E. Amort, Göttingen

Probennummer: 3962

Stammpflanze: Uncaria gambir

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Gutta gambir syn. Terra japonica Andere Drogennamen: Gambir, Gambir Catechu

Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 3963

Stammpflanze: Acacia catechu

Familie: Leguminosae Lat. Drogenname: Catechu Andere Drogennamen: Catechu

Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 3964

Stammpflanze: Callitris quadrivalvis

Familie: Cupressaceae

Lat. Drogenname: Sandaracum Andere Drogennamen: Sandarak-Harz

Bemerkungen: "ded. Vorwerk & Co, 1904" Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 3965

Stammpflanze: Acacia spec. (A. senegal, A. arabica, a. nilotica et al.)

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Gummi arabicum album electum

Andere Drogennamen: Arabisches Gummi

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3163

Probennummer: 3966

Stammpflanze: Pinus silvestris

Familie: Pinaceae

Lat. Drogenname: Colophonium Andere Drogennamen: Kolophonium

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 31

Probennummer: 3967

Stammpflanze: Commiphora spec. (C. guidotti Chiov. et C. myrrha Nees)

Familie: Burseraceae

Lat. Drogenname: Myrrha electa Andere Drogennamen: Myrrhe

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3199

Probennummer: 3968

Stammpflanze: Aloe ferox Lam. Familie: Asphodeliaceae-Liliaceae

Lat. Drogenname: Aloe

Andere Drogennamen: Kap Aloe

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3177

Probennummer: 3969

Stammpflanze: Aloe ferox Lam. Familie: Asphodeliaceae-Liliaceae

Lat. Drogenname: Aloe

Andere Drogennamen: Aloe-Saft

Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 3970

Stammpflanze: Styrax benzoin Dryand.

Familie: Styracaceae

Lat. Drogenname: Benzoe siamensis Andere Drogennamen: Benzoe

Bemerkungen: "aus Siam; geschenkt von Oberlehrer H. Quantz in Gronau, 1905" Bot.

Mus. Gött.

Probennummer: 3971

Stammpflanze: Acacia spec. (A. senegal, A. arabica, a. nilotica et al.)

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Gummi arabicum Andere Drogennamen: Arabisches Gummi

Bemerkungen: "ded. Vorwerk & Co, XII/1904" Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 3972

Stammpflanze: Linum usitatissimum

Familie: Linaceae

Lat. Drogenname: Semen Lini

Andere Drogennamen: Leinsamen, Erfurter

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 1352

Probennummer: 3973

Stammpflanze: Hevea brasiliensis

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Gummi elasticum Andere Drogennamen: Kautschuk

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 2363

Probennummer: 3974

Stammpflanze: Hevea brasiliensis

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Gummi elasticum Andere Drogennamen: Kautschuk

Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 3975

Stammpflanze: Linum usitatissimum

Familie: Linaceae

Lat. Drogenname: Oleum Lini Andere Drogennamen: Leinöl

Bemerkungen: Jordan & Faust, Göttingen

Probennummer: 3976

Stammpflanze: Ricinus communis Familie: Euphorbiaceae Lat. Drogenname: Semen Ricini

Andere Drogennamen: Rizinussamen

Bemerkungen: Inst. für Allg. Botanik und Pflanzenphys. Gött., Hofmann Nr. (HN)

2623

Probennummer: 3977

Stammpflanze: Rumex nemorosus

Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Fructus Rumicis Andere Drogennamen: Ampfersamen

Bemerkungen: leg. Prof. Peter, 20.08.1904, Wollmarshausen bei Gött.; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 3978

Stammpflanze: Rumex sanguineus viridis

Familie: Polygonaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: 11.9.1887, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 3979

Stammpflanze: Rumex cordifolius

Familie: Polygonaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: 11.06.1887; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 3980

Stammpflanze: Portulacca oleracea

Familie: Portulaccaceae Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 3981

Stammpflanze: Rumex obtusifolius

Familie: Polygonaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: 11.09.1886, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 3982

Stammpflanze: Talinum patens

Familie: Portulaccaceae

Andere Drogennamen: Früchte

Bemerkungen: Puerto Rico, Sintenis 04.04.1895; Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Portulacca pilosa

Familie: Portulaccaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: St. Thomas, Virgin Islands; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 3984

Stammpflanze: Cupania americana

Familie: Sapindaceae

Andere Drogennamen: Früchte

Bemerkungen: Puerto Rico, Sintenis; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 3985

Stammpflanze: Cardiospermum halicacabum

Familie: Sapindaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Indien; "ex hortis bot. Variis, 1891"; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 3986

Stammpflanze: Iteritiera minor

Familie: Sterculiaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Java; leg. G. Solms; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 3987

Stammpflanze: Seruina (?) avellana Lat. Drogenname: Fructus Avellanae

Andere Drogennamen: Chilenische Haselnuß

Bemerkungen: Chile, 1900; ded. stud. Bolau; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 3988

Stammpflanze: Sapindus surinamensis

Familie: Sapindaceae

Lat. Drogenname: Fructus Sapindi surinamensis Bemerkungen: K. Palermo, 1891; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 3989

Stammpflanze: Santalum album

Familie: Santalaceae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 3990

Stammpflanze: Daviesia cordata

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: West Australien; Bremen, Städtisches Museum

Stammpflanze: Rumex bucephalophorus

Familie: Polygonaceae

Andere Drogennamen: Pflanzenreste Bemerkungen: 1880; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 3992

Stammpflanze: Theobroma cacao

Familie: Sterculiaceae

Lat. Drogenname: Semen Cacao Andere Drogennamen: Kakaobohnen

Bemerkungen: Cario, Guatemala; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 3993

Stammpflanze: Grevellia robusta

Familie: Proteaceae

Lat. Drogenname: Fructus Grevelliae Andere Drogennamen: Silky Oak fruits

Bemerkungen: N.S. Wales, Australien;1889; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 3994

Stammpflanze: Hakea acicularis

Familie: Proteaceae

Andere Drogennamen: Früchte

Bemerkungen: H. Rouen, 1891; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 3995

Stammpflanze: Tropaeolum majus

Familie: Tropaeolaceae Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 3996

Stammpflanze: Tropaeolum gaertnerianum

Familie: Tropaeolaceae Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 3997

Stammpflanze: Pterocarpus esculentus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Früchte Bemerkungen: Sklavenküste

Probennummer: 3998

Stammpflanze: Entelea arborescens

Familie: Tiliaceae

Andere Drogennamen: Früchte Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Guilandia melanosperma

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: stark zerfallen, Fraßspuren; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4000

Stammpflanze: Phaseolus helvolus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohnen Bemerkungen: cult. 1917

Probennummer: 4001

Stammpflanze: Koelreuteria paniculata

Familie: Sapindaceae

Lat. Drogenname: Semen Koelreuteriae

Bemerkungen: Geschenk von Böttcher & Voelcken, Groß Tabarz, Bot. Mus. Gött.

1904

Probennummer: 4002

Stammpflanze: Phaseolus multiflorus bicoloris

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Stangenbohnen, türkische Bohnen

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4003

Stammpflanze: Melicocca bijuga

Familie: Sapindaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: St. Thomas; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4004

Stammpflanze: Brunellia comocladifolia

Familie: Simarubaceae

Lat. Drogenname: Flores Brunelliae

Bemerkungen: Puerto Rico; Sintenis; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4005

Stammpflanze: Tetragonia expansa

Familie: Aizoacaceae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4006

Stammpflanze: Lorchorus acutangelus

Familie: Tiliaceae

Andere Drogennamen: Früchte

Bemerkungen: St. Thomas; Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Phaseolus helvolus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohnenhülsen Bemerkungen: geerntet 16.09.1909

Probennummer: 4008

Stammpflanze: Phaseolus auxillensis

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohne

Bemerkungen: Puerto Rico; Sintenis; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4009

Stammpflanze: Fagopyrum esculentum

Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Fructus Fagopyri Andere Drogennamen: Buchweizen Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1900

Probennummer: 4010

Stammpflanze: Rheum raponticum

Familie: Polygonaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: "H.b.G. 87", Bot. Mus. Gött. 1887

Probennummer: 4011

Stammpflanze: Sapindus emarginatus

Familie: Sapindaceae Lat. Drogenname:

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Palermo, Italien, 1891; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4012

Stammpflanze: Rheum undulatum

Familie: Polygonaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: "H.b.G. 87", Bot. Mus. Gött. 1887

Probennummer: 4013

Stammpflanze: Rheum compactum

Familie: Polygonaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: "H.b.G. 88", Bot. Mus. Gött. 1888

Probennummer: 4014

Stammpflanze: Santalum cygnorum

Familie: Santalaceae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Hakea saligna

Familie: Proteaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Australien; ded. Apotheker Krug; 1903; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4016

Stammpflanze: Rumex patientia

Familie: Polygonaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: "H.b.G. 87", Bot. Mus. Gött. 1887

Probennummer: 4017

Stammpflanze: Staphylea pinnata

Familie: Staphyleaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: "geschenkt von Böttcher & Völcker, Groß Tabarz"; Bot. Mus. Gött.

1904

Probennummer: 4018

Stammpflanze: Helleborus viridis v. laxus

Familie: Ranunculaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: "H.b.G.86" Bot. Mus. Gött. 1886

Probennummer: 4019

Stammpflanze: Telopea truncata

Familie: Proteaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Australien; ded. Apotheker Krug; 1903; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4020

Stammpflanze: Santalum cygnorum

Familie: Santalaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: West-Australien, Cowcowing

Probennummer: 4021

Stammpflanze: Cardiospermum halicacabum

Familie: Sapindaceae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4022

Stammpflanze: Seaforthia elegans Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: "hortus Edinburgh"; Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Melochia pyramidata

Familie: Sterculiaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; S.-Amerika; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4024

Stammpflanze: Colchorus hirsatus

Familie: Tiliaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4025

Stammpflanze: Cytisus alpinus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött.; A. Peter

Probennummer: 4026

Stammpflanze: Phaseolus mungo

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Mungobohne, "Schirocco-grüne Erbse"

Bemerkungen: Mozambique, "misit Philippi, Hamburg"; 1890, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4027

Stammpflanze: Rumex hymenesephalus

Familie: Polygonaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Australien, Melbourne; "misit Müller 1894"; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4028

Stammpflanze: Corchorus aestuans

Familie: Tiliaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Hortus Turin, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4029

Stammpflanze: Myrodia turbinata

Familie: Sterculiaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4030

Stammpflanze: Nigella damascena

Familie: Ranunculaceae

Lat. Drogenname: Semen Nigellae Andere Drogennamen: Schwarzkümmel Bemerkungen: Bot. Mus. Gött., stark zerfallen

Stammpflanze: Macadamia ternifolia

Familie: Proteaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. ;dedit Krug

Probennummer: 4032

Stammpflanze: Leucadendron argenteum

Familie: Proteaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Süd Afrika, Kapregion; dedit Frau Prof. Riecke, 28.12.1889; Bot. Mus.

Gött.

Probennummer: 4033

Stammpflanze: Rumex maritimus

Familie: Polygonaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Hinterpommern; A. Peter; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4034

Stammpflanze: Helleborus viridis v. palli

Familie: Ranunculaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Hortus botanicus Gött.;1886, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4035

Stammpflanze: Ayenia pusilla

Familie: Sterculiaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4036

Stammpflanze: Brachichyton populneum

Familie: Sterculiaceae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Australien, Adelaide

Probennummer: 4037

Stammpflanze: Theobroma cacao

Familie: Sterculiaceae

Lat. Drogenname: Semen Cacao Andere Drogennamen: Kakaobohnen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4038

Andere Drogennamen: Samen vom Silberbaum

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Guazuma ulmifolia

Familie: Sterculiaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico, Utnado; Sintenis; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4040

Stammpflanze: Eleocarpus floribundus

Familie: Tiliaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Java; leg. Prof. Solms; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4041

Stammpflanze: Neptunia plena

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Früchte

Bemerkungen: Puerto Rico; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4042

Stammpflanze: Corchorus textilis

Familie: Tiliaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: von Haage & Schmidt, Erfurt; 1891; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4043

Stammpflanze: Stenocarpus salignus

Familie: Proteaceae

Andere Drogennamen: Samen; Beefwood

Bemerkungen: Australien, Neu Süd-Wales 1889; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4044

Stammpflanze: Brachychiton japonicum

Familie: Sterculiaceae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4045

Stammpflanze: Phaseolus milliflorus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohnen, "Arabische Riesen"

Bemerkungen: 14.04.1924

Probennummer: 4046

Stammpflanze: Phaseolus multiflorus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Stangenbohnen, türkische Bohnen, weiß

Bemerkungen: Bot. Garten Gött., 1901

Stammpflanze: Rumex crispus

Familie: Polygonaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Hortus botanicus Gött.;1887, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4048

Stammpflanze: Phaseolus multiflorus albus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohnen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4049

Stammpflanze: Phaseolus spec.

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohnen

Bemerkungen: Italien, Mailand; leg. A. Peter, 1901; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4050

Stammpflanze: Corchorus olitorius

Familie: Tiliaceae

Andere Drogennamen: Samen; Jute

Bemerkungen: 1882, Hortus bot. Gött; Kopenhagen 1881; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4051

Stammpflanze: Phaseolus mungo

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohnen; "Dschirokko, grüne Erbsen"

Bemerkungen: Mozambique, "misit Philippi, Hamburg"; 1890, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4052

Stammpflanze: Phaseolus mungo

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohnen; Suaheli: Dschirokko

Bemerkungen: 1903, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4053

Stammpflanze: Coccoloba nivea

Familie: Polygonaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: St. Thomas; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4054

Stammpflanze: Sapindus saponaria

Familie: Sapindaceae

Andere Drogennamen: Samen; Seifenbaum

Bemerkungen: Brasilien; Bot. Museum Berlin, Dr. Bücher

Stammpflanze: Daphnopsis caribea

Familie: Thymaeleaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4056

Stammpflanze: Phaseolus limatus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohnen, Limabohnen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1917; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4057

Stammpflanze: Phaseolus limatus var. Tunkinensis

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohnen

Bemerkungen: Tropen, Bot. Barten Gött. 1917; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4058

Stammpflanze: Polygonum bistorta

Familie: Polygonaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1886; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4059

Stammpflanze: Trifolium pannonicum

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4060

Stammpflanze: Coccoloba laurifolia

Familie: Polygonaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4061

Stammpflanze: Phaseolus caffer

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohnen, Kafferbohne

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1889; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4062

Stammpflanze: Staphylea pinnata

Familie: Staphyleaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1887; Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Staphylea pinnata

Familie: Staphyleaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: "Karst, im großen Trichter bei St. Cassian(Matavun); leg. A Peter 1895;

Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4064

Stammpflanze: Phaseolus ellipticus cv carneus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohnen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1918; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4065

Stammpflanze: Irvingia smithii syn. Mangifera gubonensis

Familie: Simarubaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Gabun, 1875, leg. Naumann; Bot. Mus. Gött.; Samen zerrieben zur

Bereitung von "Dikabroder"

Probennummer: 4066

Stammpflanze: Rheum compactum

Familie: Polygonaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1886; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4067

Stammpflanze: Polygonum viviparum

Familie: Polygonaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1888; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4068

Stammpflanze: Picrasma spec.

Familie: Simarubaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4069

Stammpflanze: Phytolacca esculenta

Familie: Phytolaccaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1886; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4070

Stammpflanze: Coccoloba laurifolia

Familie: Polygonaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Coccoloba excoriata

Familie: Polygonaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4072

Stammpflanze: Antigonon leptopus

Familie: Polygonaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4073

Stammpflanze: Antigonon cordatum

Familie: Polygonaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: St. Thomas; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4074

Stammpflanze: Phytolacca esculenta

Familie: Phytolaccaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1888; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4075

Stammpflanze: Coccoloba jaquini

Familie: Polygonaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4076

Stammpflanze: Coccoloba laurifolia

Familie: Polygonaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4077

Stammpflanze: Emblica officinalis Gaertn.

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: (Frucht) Myrobalani emblici

Bemerkungen: +/- gut; Deckel eingerissen, zerissene Schrift auf Deckel: "..tue(?) ...ba

Sti. Agnatii gegeben"

Probennummer: 4077

Stammpflanze: Polygonum fagopyrum syn. L. argenteum

Familie: Polygonaceae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Polygonum acidolum

Familie: Polygonaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1887; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4079

Stammpflanze: Coccoloba uvifera

Familie: Polygonaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: St. Thomas; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4080

Stammpflanze: Polygonum emarginatum

Familie: Polygonaceae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4081

Stammpflanze: Fagopyrum esculentum

Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Semen Fagopyri esculenti

Andere Drogennamen: frz. Buchweizen (schlechtere Sorte)

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4082

Stammpflanze: Polygonum viviparum

Familie: Polygonaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1887; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4083

Stammpflanze: Phaseolus multiflorus cv. Fuscus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohnen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1903; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4084

Stammpflanze: Rheum australe

Familie: Polygonaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1887; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4085

Stammpflanze: Rheum acuminatum

Familie: Polygonaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1887; Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Fagopyrum esculentum

Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Semen Fagopyri esculenti

Andere Drogennamen: frz. Buchweizen (bessere Sorte)

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4087

Stammpflanze: Coccoloba microstachya

Familie: Polygonaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: var. rotundifolia; Puerto Rico; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4088

Stammpflanze: Polygonum tataricum

Familie: Polygonaceae

Andere Drogennamen: Samen, tatarischer Buchweizen

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4089

Stammpflanze: Polygonum tataricum

Familie: Polygonaceae

Andere Drogennamen: Samen, tatarischer Buchweizen

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4090

Stammpflanze: Polygonum viviparum

Familie: Polygonaceae

Andere Drogennamen: Samen (Bulbillen)

Bemerkungen: Bot. Garten Gött.; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4091

Stammpflanze: Guazuma ulmifolia

Familie: Sterculiaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Brasilien; Bot. Museum Gött.

Probennummer: 4092

Stammpflanze: Phaseolus multiflorus cv.

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohnen

Bemerkungen: cv. comensatro funct.?

Probennummer: 4093

Stammpflanze: Phaseolus multiflorus cv.

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohnen

Bemerkungen: cv. ochroveny atro-variegatus

Stammpflanze: Phaseolus multiflorus cv.

Familie: Leguminosae Lat. Drogenname:

Andere Drogennamen: Bohnen

Bemerkungen: cv. camen? variegatu (Honi papillon)

Probennummer: 4095

Stammpflanze: Phaseolus multiflorus niger

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohnen

Probennummer: 4096

Stammpflanze: Phaseolus multiflorus cv.

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohnen

Bemerkungen: cv. ochrans atrovariegatus maior (Has d'Espagne a fleuve de deux coeru-

lea)

Probennummer: 4097

Stammpflanze: Phaseolus saviatus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohnen

Probennummer: 4098

Stammpflanze: Phaseolus multiflorus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohnen

Bemerkungen: cv. purpurens atro-variegatum minor

Probennummer: 4099

Stammpflanze: Oxylobium callistachys

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: West-Australien, Städt. Museum Bremen

Probennummer: 4100 Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bengalbohnen, Bengal beans

Probennummer: 4101

Stammpflanze: Phaseolus multiflorus albus minor

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohnen Bemerkungen: Fraßspuren

Probennummer: 4102

Stammpflanze: Phaseolus multifl. cv purpur. atro-varieg.

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohnen

Probennummer: 4103

Stammpflanze: Phaseolus multifl.cv amethystimus atro-varieg.

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohnen

Probennummer: 4104

Stammpflanze: Phaseolus tuberosus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohnen Bemerkungen: Coimbra, Portugal

Probennummer: 4105

Stammpflanze: Phaseolus multiflorus albus minor

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohnen

Probennummer: 4106

Stammpflanze: Phaseolus viridissimus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohnen, grüne

Probennummer: 4107

Stammpflanze: Phaseolus limatus cv lutescens

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Lima-Bohnen

Probennummer: 4108

Stammpflanze: Phaseolus limatus albus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Lima-Bohnen

Probennummer: 4109

Stammpflanze: Phaseolus multiflorus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohnen

Bemerkungen: Gumbinnen, Ostpreußen, 1873

Probennummer: 4110

Stammpflanze: Gompholobium polymorphum

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohnen

Probennummer: 4111

Stammpflanze: Phaseolus limat. cv albus purp.-varieg

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohnen

Stammpflanze: Phaseolus limatus albus maior

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohnen

Probennummer: 4113

Stammpflanze: Phaseolus limatus atro-purpureus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohnen

Probennummer: 4114

Stammpflanze: Mirbelia dilatata var. Meissneri

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: West Australien

Probennummer: 4115

Stammpflanze: Phaseolus multiflorus albus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohnen

Probennummer: 4116

Stammpflanze: Picrasma excelsa

Familie: Simarubaceae

Lat. Drogenname: Lignum Quassiae jamaicense

Andere Drogennamen: Quassiaholz

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Hofmann Nr. (HN) 3284

Probennummer: 4117

Stammpflanze: Sassafras officinale

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Lignum Sassafras Andere Drogennamen: Sassafrasholz

Bemerkungen: Univ. Apotheke E. Jahns Gött.; Hofmann Nr. (HN) 3277

Probennummer: 4118 Lat. Drogenname: Lignum

Bemerkungen: Hofmann Nr. (HN) 3274

Probennummer: 4119

Stammpflanze: Sassafras officinale

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Lignum Sassafras Andere Drogennamen: Sassafrasholz

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. ;Hofmann Nr. (HN) 3278

Probennummer: 4120

Stammpflanze: Guajacum officinale L.

Familie: Zygophyllaceae

Lat. Drogenname: Lignum Guajaci Andere Drogennamen: Guajakholz

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.; Hofmann Nr. (HN) 3273

Probennummer: 4121

Stammpflanze: Cocos nucifera

Familie: Palmae

Lat. Drogenname: Nuces Cocos Andere Drogennamen: Kokosnuß

Probennummer: 4122

Stammpflanze: Palaquium gutta (Hook.) Baillon

Familie: Sapotaceae

Lat. Drogenname: Guttapercha Andere Drogennamen: Guttapercha

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.; Hofmann Nr. (HN) 3161

Probennummer: 4123

Stammpflanze: Tamarindus indica L.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Pulpa Tamarindorum Andere Drogennamen: Tamarindenmus

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.; Hofmann Nr. (HN) 3197

Probennummer: 4124 Stammpflanze: Quassia amara

Familie: Simarubaceae

Lat. Drogenname: Lignum Quassiae surinamense

Andere Drogennamen: Quassiaholz

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.; Hofmann Nr. (HN) 3275

Probennummer: 4125

Stammpflanze: Guajacum officinale L.

Familie: Zygophyllaceae

Lat. Drogenname: Lignum Guajaci Andere Drogennamen: Guajakholz

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.; Hofmann Nr. (HN) 3276

Probennummer: 4126

Stammpflanze: Fraxinus ornus

Familie: Oleaceae

Lat. Drogenname: Manna canellata Andere Drogennamen: Manna

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.; Hofmann Nr. (HN) 3156

Probennummer: 4127

Stammpflanze: Althaea officinalis

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Radix Althaeae

Andere Drogennamen: Eibischwurzel

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.; Hofmann Nr. (HN) 3262

Probennummer: 4128

Stammpflanze: Garcinia morella Desrous.

Familie: Guttiferae Lat. Drogenname: Gutti

Andere Drogennamen: Gummigutt

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.; Hofmann Nr. (HN) 3159

Probennummer: 4129

Stammpflanze: Palaquium gutta (Hook.) Baillon

Familie: Sapotaceae

Lat. Drogenname: Guttapercha Andere Drogennamen: Guttapercha

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.; Hofmann Nr. (HN) 3162

Probennummer: 4130

Stammpflanze: Ferula galbaniflua; F. rubricaulis

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Galbanum in granis Andere Drogennamen: Galbanum, Tränen

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.; Hofmann Nr. (HN) 3166

Probennummer: 4131

Stammpflanze: Uncaria gambir

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Gambir

Andere Drogennamen: Gambir-Catechu

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.; Hofmann Nr. (HN) 3164

Probennummer: 4132

Stammpflanze: Guajacum officinale L.

Familie: Zygophyllaceae

Lat. Drogenname: Resina Guajaci i granis Andere Drogennamen: Guajakharz, Tränen

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.; Hofmann Nr. (HN) 3196

Probennummer: 4133

Stammpflanze: Astragalus spec.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Tragacantha alba Andere Drogennamen: Traganth, weißer

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.; Hofmann Nr. (HN) 3397

Probennummer: 4134

Stammpflanze: Ferula galbaniflua; F. rubricaulis

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Galbanum in massis

Andere Drogennamen: Galbanum, Klumpen

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.; Hofmann Nr. (HN) 3165

Probennummer: 4135

Stammpflanze: Astragalus spec.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Tragacantha persica Andere Drogennamen: Traganth, persischer

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.; Hofmann Nr. (HN) 3396

Probennummer: 4136

Stammpflanze: Fraxinus ornus

Familie: Oleaceae

Lat. Drogenname: Manna communis

Andere Drogennamen: Manna, gewöhnliches

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.; Hofmann Nr. (HN) 3157

Probennummer: 4137

Stammpflanze: Euphorbia resinifera

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Euphorbium Andere Drogennamen: Euphorbium

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.; Hofmann Nr. (HN) 3168

Probennummer: 4138

Stammpflanze: Quassia amara

Familie: Simarubaceae

Lat. Drogenname: Lignum Quassiae Andere Drogennamen: Quassiaholz

Bemerkungen: Holz in feinen Spänen; Bot. Mus. Gött.; Hofmann Nr. (HN) 3180

Probennummer: 4139

Stammpflanze: Ceiba petranda

Familie: Bombacaceae

Lat. Drogenname: Lignum Ceibae Andere Drogennamen: Kapok-Holz

Probennummer: 4140

Stammpflanze: Guajacum officinale L.

Familie: Zygophyllaceae

Lat. Drogenname: Lignum Guajaci pulvis Andere Drogennamen: Guajakholzpulver

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.; Hofmann Nr. (HN) 3182

Probennummer: 4141

Stammpflanze: Linum usitatissimum

Familie: Linaceae

Andere Drogennamen: Leinentuch Bemerkungen: Hofmann Nr. (HN) 3171

Stammpflanze: Gossypium arboreum

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Gossypium

Andere Drogennamen: Baumwolle, nicht entkörnt

Bemerkungen: Togo; Ackerbauschule Nuadja; Fischer, 8/1908; Hofmann Nr. (HN)

3172

Probennummer: 4143

Stammpflanze: Trichilia pallida

Familie: Meliaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; Sintenis 2643; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4144

Stammpflanze: Mesembryanthemum aequilaterale

Familie: Aizoaceae

Andere Drogennamen: Früchte

Bemerkungen: Italien, am Strand von Bordighera angepflanzt;; leg. A. Peter, 1905; Bot.

Mus. Gött.

Probennummer: 4145

Stammpflanze: Trichilia spec.

Familie: Meliaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4146

Stammpflanze: Trichilia spec.

Familie: Meliaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Dominica; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4147

Stammpflanze: Disciphania ernestii

Familie: Menispermaceae

Lat. Drogenname: Semen Caesarae

Bemerkungen: Bot.Museum Berlin; Ernst, 1881

Probennummer: 4148

Stammpflanze: Trichilia hirta

Familie: Meliaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: St. Thomas; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4149

Stammpflanze: Cedrela odorata

Familie: Meliaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Süd-Amerika; dedit Apotheker Krug 1902; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4150

Stammpflanze: Khaya senegalensis

Familie: Meliaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Saigon; legit A. Peter, 15.3.1911; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4151

Stammpflanze: Guarea trichiloides

Familie: Meliaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4152

Stammpflanze: Acacia farnesiana

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Fructus Acaciae farnesianae Andere Drogennamen: Akazienfruchtbälge

Bemerkungen: Süd-Amerika; ex Museum bot. Berolinense; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4153 Stammpflanze: Acacia spec. Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Australien, Wagga-Wagga, N.S. Wales;1889;Bot. Mus. Gött.; "very hand-

some species"

Probennummer: 4154

Stammpflanze: Meliosma herberti

Familie: Sabiaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; leg. Sintenis 1885; ex Herbario Krug et Urban

Probennummer: 4155

Stammpflanze: Melia composita

Familie: Meliaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Australien, White Cedar, N.S. Wales;1889;Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4156

Stammpflanze: Mimosa pudica

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: 1912

Probennummer: 4157

Stammpflanze: Mesembryanthemum crystallinum

Familie: Aizoaceae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4158 Stammpflanze: Carapa spec.

Familie: Meliaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4159

Stammpflanze: Cedrela odorata

Familie: Meliaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Schinkel, 1891; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4160

Stammpflanze: Acacia soccotrina

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Fructus Acaciae soccotrinae Andere Drogennamen: Akazienfruchtbälge

Bemerkungen: Sokotra; legit. G. Schweinfurth, 1870; ex Herb. Hort. Reg. Berolin.; Bot.

Mus. Gött.

Probennummer: 4161 Stammpflanze: Bougainvillea Familie: Nyctaginaceae Lat. Drogenname:

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina, bei Joinville;leg. K. Grossmann,1904 Bot. Muse-

um Gött.

Probennummer: 4162

Stammpflanze: Ardisia crenulata

Familie: Myrsinaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Brasilien, Santos; leg. K. Grossmann, 1904; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4163

Stammpflanze: Melia (?) dulcis

Familie: Meliaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Java; leg. Solms, 1.3.1884;Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4164

Stammpflanze: Euterpe spec.

Familie: Palmae

Andere Drogennamen: Nuß

Bemerkungen: Puerto Rico; Sintenis 1905; Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Chamaerops macrocarpa

Familie: Palmae

Andere Drogennamen: Nuß

Bemerkungen: ex Hortus Neapolitanus, 1891; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4166

Stammpflanze: Guarea humilis

Familie: Meliaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; Sintenis 4645; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4167

Stammpflanze: Corypha australis

Familie: Palmae

Andere Drogennamen: Nüsse

Bemerkungen: dedit Krug; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4168 Stammpflanze: Areca sapida

Familie: Palmae

Andere Drogennamen: Nüsse

Bemerkungen: ded. Prof. Weiland, Gött., 1893; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4169

Stammpflanze: Paeonia paradoxa

Familie: Paeoniaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1888; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4170

Stammpflanze: Kentia costata

Familie: Loganiaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Indonesien, Buitenzorg (Bogor); Solms, 1887; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4171

Stammpflanze: Corypha gebanga

Familie: Palmae

Andere Drogennamen: Nuß

Bemerkungen: Ost-Indien; ex Hort.bot. Leyden, 1891; A. Peter

Probennummer: 4172 Stammpflanze: Areca sapida

Familie: Palmae

Andere Drogennamen: Nuß

Bemerkungen: New Zealand, Kikau;

Andere Drogennamen: Samen, kleinblättr. Dachblatt Palme

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina, bei Joinville;leg. K. Grossmann,1904 Bot. Muse-

um Gött.

Probennummer: 4174

Stammpflanze: Aristolochia clematidis

Familie: Aristolochiaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 19.10.1894; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4175

Stammpflanze: Mirabilis longiflora

Familie: Nyctaginaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1837; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4176

Stammpflanze: Manoia spec.

Familie: Palmae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: St. Domingo; Eggers 1601; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4177

Stammpflanze: Livistona australis (r.Br.) C. Martius

Familie: Palmae

Andere Drogennamen: Samen der "Cabbage-palm"

Bemerkungen: ex Hortus Neapolitanus, 1891; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4178

Stammpflanze: Korthalsia robusta

Familie: Palmae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Java; leg. Solms, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4179

Stammpflanze: Aristolochia ornithocephala

Familie: Aristolochiaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Schenkel, 1891; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4180 Familie: Palmae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; Sintenis 3500; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4181

Stammpflanze: Adenanthera pavonina

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; Sintenis 5593; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4182

Stammpflanze: Beta vulgaris cv. Cicla

Familie: Chenopodiaceae Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4183

Stammpflanze: Schöpfia spec.

Familie: Olacaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; Sintenis 3743; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4184 Familie: Olacaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Congo; leg. Naumann; Bot. Mus. Gött.; Schimmelbefall

Probennummer: 4185 Stammpflanze: Manoia spec.

Familie: Palmae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: St. Domingo; Eggers 1601; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4186 Stammpflanze: Beta trigyna Familie: Chenopodiaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1888; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4187

Stammpflanze: Beta vulgaris cv. Rapacca alba

Familie: Chenopodiaceae Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4188

Stammpflanze: Chenopodium quinoa

Familie: Chenopodiaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Süd-Amerika; ex Hort. Bot. Lüttich, 1891; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4189

Stammpflanze: Salsola kali var. Inagus

Familie: Chenopodiaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött.1886; Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Atriplex vesicarium

Familie: Chenopodiaceae

Andere Drogennamen: Samen des "Saltbush"

Bemerkungen: Australien, Victoria, 1894; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4191

Stammpflanze: Aristolochia oblongata

Familie: Aristolochiaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico, Sintenis 3056; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4192

Stammpflanze: Asarum canadense

Familie: Aristolochiaceae Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4193

Stammpflanze: Beta patellaris Familie: Chenopodiaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1884; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4194

Stammpflanze: Chenopodium vulvaria

Familie: Chenopodiaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1886; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4195 Familie: Palmae

Andere Drogennamen: Nüsse

Bemerkungen: Puerto Rico; Sintenis 3278; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4196 Stammpflanze: Beta trigyna Familie: Chenopodiaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1889; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4197

Stammpflanze: Acer palmatum var. dissectum

Familie: Aceraceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Inst. Forstl. Hochschule Hann. Münden

Probennummer: 4198

Stammpflanze: Oxalis corniculata

Familie: Oxalidaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1889; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4199

Stammpflanze: Annona palustris

Familie: Annonaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; Sintenis 4842; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4200

Stammpflanze: Atriplex halimoides

Familie: Chenopodiaceae

Andere Drogennamen: Samen des "Saltbush"

Bemerkungen: Australien; 1894; Bot. Mus. Gött.; "valuable for sheep pasture"

Probennummer: 4201

Stammpflanze: Atriplex hortensis Familie: Chenopodiaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1887; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4202

Stammpflanze: Atriplex hortensis Familie: Chenopodiaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött.; A. Peter; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4203

Stammpflanze: Aristolochia clematidis

Familie: Chenopodiaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1890; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4204

Stammpflanze: Atriplex leucoclados

Familie: Chenopodiaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Ägypten, Kairo; leg. Schweinfurth, 1882; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4205

Stammpflanze: Spergula sativa sive vulgaris

Familie: Caryophyllaceae Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4206

Stammpflanze: Spinacea oleracea var. spinosa

Familie: Chenopodiaceae

Andere Drogennamen: Samen des Spinats

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4207

Stammpflanze: Spinacea oleracea var. inermis

Familie: Chenopodiaceae

Andere Drogennamen: Samen des Spinats

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4208

Stammpflanze: Silene vulgaris syn. Heliosperma alpestre

Familie: Caryophyllaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1888, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4209

Stammpflanze: Phoenix fovinifera

Familie: Palmae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: dedit Krug; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4210

Stammpflanze: Lepidocaryum spec.

Familie: Palmae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Madeira, Marmelos; legit Ule, 11.4.1902; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4211

Stammpflanze: Thrinax argentea

Familie: Palmae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: St. Thomas; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4212

Stammpflanze: Yerschaffeltia (?) splendida

Familie: Palmae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: dedit Krug; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4213

Stammpflanze: Phoenix tenuis

Familie: Palmae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Teneriffa, Orotava; 1889; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4214

Stammpflanze: Atriplex hortensis var. rubra

Familie: Chenopodiaceae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4215

Stammpflanze: Atriplex hortensis var. Lutea

Familie: Chenopodiaceae Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4216

Stammpflanze: Atriplex babingtonis

Familie: Chenopodiaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1886; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4217

Stammpflanze: Atriplex petiolare Familie: Chenopodiaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. (Prag) 1886, H.B. Kth.; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4218

Stammpflanze: Hedwigia balsamifera

Familie: Burseraceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; Sintenis 1938; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4219

Stammpflanze: Bursera gummifera

Familie: Burseraceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: St. Thomas; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4220

Stammpflanze: Chenopodium bonus henricus

Familie: Chenopodiaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1888; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4221

Stammpflanze: Chenopodium botrys

Familie: Chenopodiaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1887; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4222

Stammpflanze: Carya oliviformis

Familie: Juglandaceae

Lat. Drogenname: Nuces Caryae oliviformis

Andere Drogennamen: Pekan Nüsse; Illinois-Nüsse

Bemerkungen: "Seit etwa 1925 von Fa. Heincarschugel (?), Hamburg in Deutschland

im Handel"

Probennummer: 4223

Stammpflanze: Silene baccifera syn Cuccubalus bacc.

Familie: Caryophyllaceae Lat. Drogenname:

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1888; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4224

Stammpflanze: Aristolochia trilobata

Familie: Aristolochiaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; Sintenis 5665; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4225

Stammpflanze: Chenopodium ambrosoides

Familie: Chenopodiaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1884; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4226

Stammpflanze: Linum usitatissimum

Familie: Linaceae

Lat. Drogenname: Semen Lini Andere Drogennamen: Leinsamen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4227

Stammpflanze: Erodium moschatum

Familie: Geraniaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1889; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4228

Stammpflanze: Pavonia spinifex

Familie: Malvaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; südamerika; Sintenis 3398; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4229

Stammpflanze: Pavonia spinifex

Familie: Malvaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: St. Thomas; Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Abutilon umbellatum

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Semen Abutilon Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; Sintenis 3501; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4231

Stammpflanze: Abutilon periplocifolius

Familie: Malvaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; Sintenis 5501; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4232

Stammpflanze: Abutilon crassifolium

Familie: Malvaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; Sintenis 3432 und 3738; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4233 Stammpflanze: Salsola kali Familie: Chenopodiaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Marburg 1886; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4234

Stammpflanze: Corylus colurna

Familie: Betulaceae

Lat. Drogenname: Nuces Coryli

Andere Drogennamen: Haselnüsse; türkische

Bemerkungen: Bot. Garten Gött.; A. Peter; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4235

Stammpflanze: Elaeodendron spec.

Familie: Celastraceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; Sintenis 4931; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4236

Stammpflanze: Abutilon crassifolium

Familie: Malvaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; Sintenis 3738; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4237

Stammpflanze: Evonymus europaeus

Familie: Thymelaeaceae

Andere Drogennamen: Samen; Pfaffenhütchen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1835; Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Chenopodium ambrosoides

Familie: Chenopodiaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1886; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4239

Stammpflanze: Liriodendron tulipifera

Familie: Magnoliaceae

Andere Drogennamen: Samen; Tulpenbaum

Bemerkungen: Bot. Garten Montpellier, 1891; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4240 Stammpflanze: Viscum album

Familie: Loranthaceae

Andere Drogennamen: Samen; Mistel

Bemerkungen: Roringen bei Göttingen; leg. A. Peter, 1893; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4241 Stammpflanze: Beta trigyna Familie: Chenopodiaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1888; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4242

Stammpflanze: Elaeodendron spec.

Familie: Celastraceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; Sintenis 6713; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4243

Stammpflanze: Elaeodendron spec.

Familie: Celastraceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; Sintenis 6218; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4244

Stammpflanze: Anredera cordifolia (Ten.) Steenis

Familie: Basellaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Schinkel, 1891; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4245

Stammpflanze: Celastrus buxifolius

Familie: Celastraceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1884; Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Elaeodendron xylocarpum

Familie: Celastraceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; St. Thomas; Sintenis 529; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4247

Stammpflanze: Myginda spec.

Familie: Celastraceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; Sintenis 532; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4248

Stammpflanze: Maytenus karstenii

Familie: Celastraceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: H. Karsten, Bot. Mus. Gött. 4249

Probennummer: 4249

Stammpflanze: Phtirusa emarginata

Familie: Loranthaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; Sintenis 2856; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4250

Stammpflanze: Chenopodium quinoa

Familie: Chenopodiaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 7/1895; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4251

Stammpflanze: Meliosma obtusifolia

Familie: Sabiaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; Herbarium Krug et Urban; P. Sintenis 1885-86

Probennummer: 4252 Stammpflanze: Phoenix juba

Familie: Palmae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: ex Hortus botanicus Romae

Probennummer: 4253 Stammpflanze: Acacia arabica

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Fructus Bablah

Andere Drogennamen: Bablah-Schoten, Nebneb; Gambia pods

Bemerkungen: Indien; Bremen, Städt. Museum

Stammpflanze: Acacia riparia

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; Neu-Granada; Sintenis 5622; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4255

Stammpflanze: Acacia myriobotyra

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4256

Stammpflanze: Acacia horrida

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4257

Stammpflanze: Adenanthera pavonina

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4258

Stammpflanze: Moringa pterigosperma

Familie: Moringaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: "ex Egypto misit Prof. Brugsch 1874"

Probennummer: 4259

Stammpflanze: Aristolochia sipho

Familie: Aristolochiaceae Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4260

Stammpflanze: Adenanthera pavonina

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Java; Solms

Probennummer: 4261

Stammpflanze: Acacia pygnantha

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen; Golden Wattle

Bemerkungen: Australien; Victoria

Probennummer: 4262

Stammpflanze: Acacia pygnantha

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen; Golden Wattle

Bemerkungen: Australien; Victoria

Stammpflanze: Acacia extensa

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Australien; Bremen, Städt. Museum

Probennummer: 4264

Stammpflanze: Acacia spectabilis var. sturtu

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Garten Sydney

Probennummer: 4265

Stammpflanze: Bossiaea armata

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Westaustralien; Bremen, Städt. Museum

Probennummer: 4266

Stammpflanze: Acacia palyna

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen, Wattle Bemerkungen: Australien, Neu Süd Wales

Probennummer: 4267

Stammpflanze: Acacia linearis

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Garten Sydney

Probennummer: 4268

Stammpflanze: Acacia verticillata

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4269

Stammpflanze: Acacia nilotica

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Afrika, Bremen, Städt. Museum

Probennummer: 4270

Stammpflanze: Acacia cultriformis

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: 29.9.1880

Probennummer: 4271

Stammpflanze: Acacia arabica

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Schinkel, 1891; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4272

Stammpflanze: Acacia leptoclada

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Garten Sydney

Probennummer: 4273

Stammpflanze: Acacia umbellata

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch-Ostafrika; Bremen, Städt. Museum

Probennummer: 4274

Stammpflanze: Acacia feniscola

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Sydney 1903

Probennummer: 4275

Stammpflanze: Acacia multiflora

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Garten Gött.

Probennummer: 4276

Stammpflanze: Illicium religiosum

Familie: Illiciaceae

Lat. Drogenname: Fructus Shikimi Andere Drogennamen: Shikimifrüchte

Probennummer: 4277

Stammpflanze: Illicium anisatum

Familie: Illiciaceae

Lat. Drogenname: Fructus Anisi stellati Andere Drogennamen: Sternanis

Probennummer: 4278

Stammpflanze: Chorizema illicifolium

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Westaustralien; Bremen, Städt. Museum

Probennummer: 4279

Stammpflanze: Senna obovata

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Folia Sennae obovatae Andere Drogennamen: Sennesblätter

Probennummer: 4280 Lat. Drogenname: Folia

Bemerkungen: Beschriftung zerstört

Probennummer: 4281

Stammpflanze: Cassia lenitiva var. obtusifolia

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Folia Sennae Andere Drogennamen: Sennesblätter

Probennummer: 4282

Stammpflanze: Cassia obovata

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Folia Sennae obovatae Andere Drogennamen: Sennesblätter

Probennummer: 4283

Stammpflanze: Cassia medicinalis var. ehrenbergii

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Folia Sennae Andere Drogennamen: Sennesblätter

Bemerkungen:

Probennummer: 4284

Stammpflanze: Maclura tinctoria (L.) Steudel

Familie: Moraceae

Lat. Drogenname: Lignum Fustick

Andere Drogennamen: Gaudich Gerbholz, Fustik

Bemerkungen: Tropisches Amerika; dedit Prof. Fischer, 1912

Probennummer: 4285

Stammpflanze: Rheum officinale

Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Rhei coronalis Andere Drogennamen: Kronrhabarber

Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer, 1844

Probennummer: 4285a

Stammpflanze: Loxopterygium lorentzii

Familie: Anacardiaceae

Lat. Drogenname: Lignum Quebracho colorado

Andere Drogennamen: Gunbronsoholz

Bemerkungen: Argentinien, Lostynitt; dedit Prof Fischer, 1912

Probennummer: 4286

Stammpflanze: Aquilaria malaccensis

Familie: Thymelaeaceae

Lat. Drogenname: Lignum Aspalathi

Probennummer: 4287

Lat. Drogenname: Lignum ebenum Andere Drogennamen: Ebenholz

Probennummer: 4288 Lat. Drogenname: Lignum Andere Drogennamen: Gerbholz

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina, Dtsch. Kolonie St. Bendo; 1905; leg. K. Gross-

mann

Probennummer: 4289

Stammpflanze: Guajacum officinale

Familie: Zygophyllaceae

Lat. Drogenname: Lignum Guajaci

Andere Drogennamen: Guajakholz, Sanugosanholz, Pockholz

Probennummer: 4290

Stammpflanze: Caesalpinia sappan L.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Lignum Sappan Andere Drogennamen: Sappanholz

Bemerkungen: "an Stelle von Lignum Campechianum"

Probennummer: 4291

Stammpflanze: Dryobalanops camphora

Familie: Dipterocarpaceae

Andere Drogennamen: Brunei Teakholz Bemerkungen: Holzsplitter vom Stamm

Probennummer: 4292

Stammpflanze: Haematoxylon campechianum

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Lignum Campechianum Andere Drogennamen: Campecheholz, Blauholz

Bemerkungen: Gehe & Co, Dresden

Probennummer: 4293

Stammpflanze: Sassafras officinalis Nees.

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Lignum Sassafras Andere Drogennamen: Sassafrasholz

Probennummer: 4294

Stammpflanze: Caesalpinia echinata

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Lignum Fernambuci

Andere Drogennamen: Fernambuk-Rotholz

Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4295

Stammpflanze: Loranthus europaeus

Familie: Loranthaceae

Lat. Drogenname: Lignum Loranthi europaei

Probennummer: 4296

Stammpflanze: Guilandia moringa

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Lignum Nephriticum

Andere Drogennamen: Guineaholz, Blaues Sandelholz

Probennummer: 4297

Lat. Drogenname: Lignum Rosa da Sylva Andere Drogennamen: St. Marienholz

Bemerkungen: Venezuela

Probennummer: 4298

Stammpflanze: Saccharum officinarum

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Lignum Sacchari Andere Drogennamen: Zuckerrohr

Probennummer: 4299

Stammpflanze: Rhamnus cathartica

Familie: Rhamnaceae

Lat. Drogenname: Rami Rhamni catharticae

Probennummer: 4300

Stammpflanze: Haematoxylon campechianum

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Lignum Campechianum Andere Drogennamen: Campecheholz, Blauholz

Bemerkungen: Central Amerika; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4301

Stammpflanze: Cordia boissieri D.C.

Familie: Boraginaceae

Lat. Drogenname: Lignum Anacahuite Andere Drogennamen: Anacahuiteholz

Bemerkungen:

Probennummer: 4302

Stammpflanze: Taxus baccata

Familie: Taxaceae

Lat. Drogenname: Lignum Taxi Andere Drogennamen: Eibenholz

Probennummer: 4303

Stammpflanze: Coscinium fenestratum

Familie: Menispermaceae

Lat. Drogenname: Lignum Pereiriae Andere Drogennamen: Colomboholz

Probennummer: 4304

Stammpflanze: Caesalpinia sappan L.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Lignum Sappan Andere Drogennamen: Sappanholz

Probennummer: 4305

Stammpflanze: Juniperus communis

Familie: Cupressaceae

Lat. Drogenname: Lignum Juniperi Andere Drogennamen: Wacholderholz

Probennummer: 4306

Stammpflanze: Rhamnus cathartica

Familie: Rhamnaceae

Lat. Drogenname: Rami Rhamni catharticae

Probennummer: 4307

Stammpflanze: Loranthus europaeus

Familie: Loranthaceae

Lat. Drogenname: Lignum Loranthi europaei

Probennummer: 4308

Stammpflanze: Prunus spinosa

Familie: Rosaceae

Lat. Drogenname: Rami Pruni spinosae

Probennummer: 4309

Stammpflanze: Dryobalanops camphora

Familie: Dipterocarpaceae

Lat. Drogenname: Lignum Dryobalanopsis

Bemerkungen: Borneo; Pharmakogn. Sammlung Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4310

Lat. Drogenname: Lignum Babala bamba

Probennummer: 4311

Stammpflanze: Aquilaria malaccensis

Familie: Thymelaeaceae

Lat. Drogenname: Lignum Aspalathi

Stammpflanze: Aloexylon agallochum Lour.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Lignum Aloes

Probennummer: 4313

Lat. Drogenname: Lignum litterale

Probennummer: 4314

Stammpflanze: Haematoxylon campechianum

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Lignum Campechianum raspatum

Andere Drogennamen: Campecheholzspäne, Blauholzspäne

Probennummer: 4315

Stammpflanze: Saccharum officinarum

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Caulis Sachari officinalis

Andere Drogennamen: Zuckerrohr

Probennummer: 4316

Stammpflanze: Calophyllum spec. alt. Elaphrium tomentosum

Familie: Guttiferae/Burseraceae

Lat. Drogenname: Lignum Tacamahacae Andere Drogennamen: Tacamahacaholz

Probennummer: 4317

Lat. Drogenname: Lignum Kushti shirin

Andere Drogennamen: Türkenbaum; Süßer Kostus

Probennummer: 4318

Stammpflanze: Juniperus communis

Familie: Cupressaceae

Lat. Drogenname: Lignum Juniperi Andere Drogennamen: Wacholderholz

Probennummer: 4319

Stammpflanze: Saccharum officinarum

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Lignum Saccharis Andere Drogennamen: Zuckerrohr

Probennummer: 4320

Stammpflanze: Rhus metopium

Familie: Anacardiaceae

Lat. Drogenname: Lignum Rhus metopii

Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung Bot. Mus. Gött.; "für Quassia"

Lat. Drogenname: Lignum Raiz de Guajelote

Probennummer: 4322

Stammpflanze: Rhamnus frangula

Familie: Rhamnaceae

Lat. Drogenname: Rami Rhamni frangulae

Probennummer: 4323 Stammpflanze: Hedera helix

Familie: Araliaceae

Lat. Drogenname: Lignum Hederae Andere Drogennamen: Efeuholz

Probennummer: 4324

Stammpflanze: Saccharum officinarum

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Lignum Sacchari Andere Drogennamen: Zuckerrohr

Probennummer: 4325

Stammpflanze: Aloexylon agallochum Lour.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Lignum Aloes

Probennummer: 4326

Stammpflanze: Loxopterygium lorentzii

Familie: Anacardiaceae

Lat. Drogenname: Lignum Quebracho colorado raspatum

Andere Drogennamen: Gunbronsoholz

Probennummer: 4327

Stammpflanze: Crataegus oxyacantha

Familie: Rosaceae

Lat. Drogenname: Lignum

Andere Drogennamen: Astende von Weißdorn mit Mistel

Probennummer: 4328

Stammpflanze: Quassia amara

Familie: Simarubaceae

Lat. Drogenname: Lignum Quassiae surinamense Andere Drogennamen: Bitterholz aus Surinam

Probennummer: 4329

Stammpflanze: Sassafras officinalis Nees.

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Lignum Sassafras Andere Drogennamen: Sassafrasholz

Stammpflanze: Guajacum officinale

Familie: Zygophyllaceae

Lat. Drogenname: Lignum Guajaci

Andere Drogennamen: Guajakholz, Sanugosanholz, Pockholz

Probennummer: 4331

Stammpflanze: Quassia amara

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Lignum Quassiae Andere Drogennamen: Bitterholz Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4332

Lat. Drogenname: Lignum Caricarite

Bemerkungen: "aus Südamerika gegen Syphilis"

Probennummer: 4333

Stammpflanze: Caesalpinia echinata

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Lignum Fernambuci Andere Drogennamen: Fernambuk-Rotholz

Bemerkungen: Trop. Amerika; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4334

Stammpflanze: Morus tinctoria

Familie: Moraceae

Lat. Drogenname: Lignum citrinum Andere Drogennamen: Gelbholz

Probennummer: 4335

Stammpflanze: Prunus virginiana

Familie: Rosaceae

Lat. Drogenname: Lignum Pruni virginianae

Probennummer: 4336

Lat. Drogenname: Lignum foetidum

Probennummer: 4337

Stammpflanze: Styrax aurea Mart.

Familie: Styracaceae

Lat. Drogenname: Lignum Estoraque Andere Drogennamen: Benjociro; Benjoeiro

Probennummer: 4338

Stammpflanze: Haematoxylon campechianum

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Lignum Campechianum

Andere Drogennamen: Campecheholz

Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4339

Stammpflanze: Saccharum officinarum

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Lignum Sacchari Andere Drogennamen: Zuckerrohr

Probennummer: 4340

Stammpflanze: Quassia amara

Familie: Simarubaceae

Lat. Drogenname: Lignum Quassiae surinamense Andere Drogennamen: Bitterholz aus Surinam

Probennummer: 4341

Stammpflanze: Pterocarpus santalinus

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Lignum Santali rubri Andere Drogennamen: Rotes Sandelholz

Probennummer: 4342

Lat. Drogenname: Lignum Lentiscinum

Probennummer: 4343

Stammpflanze: Arachis hypogaea

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Erdnüsse

Bemerkungen: Kamerun, Fischer; Probe völlig zerfallen

Probennummer: 4344

Stammpflanze: Capparis spec.

Familie: Capparidaceae

Lat. Drogenname: Cortex Capparum Andere Drogennamen: Kapernrinde

Probennummer: 4345

Stammpflanze: Caesalpinia crista L.; C. sappan L.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Lignum Tampico

Andere Drogennamen: Tampico-Gelbholz; Bimas Sapan

Probennummer: 4346

Stammpflanze: Convolvulus scoparius; C. floribundus

Familie: Convolvulaceae

Lat. Drogenname: Lignum Rhodii

Andere Drogennamen:

Stammpflanze: Swertia perennis

Familie: Gentianaceae

Lat. Drogenname: Lignum Swertiae Bemerkungen: Bündel aus mehreren Ästen

Probennummer: 4348 Lat. Drogenname: Fructus

Bemerkungen: Dtsch. Ost Afrika, Usambara, Miss. Station Wuga, 1910

Probennummer: 4349 Lat. Drogenname: Semina

Bemerkungen: Aus einem unterird. Torflager am Elbufer, Lauenburg 1870; leg. Noel-

decke, Geschenk Graf von Koenen

Probennummer: 4350

Stammpflanze: Lathraea aquamarin

Familie: Scrophulariaceae

Lat. Drogenname: Summitates Lathraeae Bemerkungen: Deutschland, Hünstollen 1924

Probennummer: 4351

Stammpflanze: Anthirrhinum orontium

Familie: Scrophulariaceae

Lat. Drogenname: Summitates Anthirrhini

Bemerkungen: Büdingen/Hessen 1921; leg. A Peter

Probennummer: 4352

Andere Drogennamen: verschiedene Sämereien

Bemerkungen: 1922 gesammelt in den Bayr. Alpen (Carduus person., Centaurea nervosa

etc.)

Probennummer: 4353

Stammpflanze: Phyllanthus arescha

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Lignum Phyllanthi

Bemerkungen: no. 42552

Probennummer: 4354

Stammpflanze: Santalum album

Familie: Santalaceae

Lat. Drogenname: Lignum Santali albi Andere Drogennamen: Weißes Sandelholz

Probennummer: 4355

Stammpflanze: Santalum album

Familie: Santalaceae

Lat. Drogenname: Lignum Santali albi

Andere Drogennamen: Weißes Sandelholz, II. Sorte

Stammpflanze: Santalum album

Familie: Santalaceae

Lat. Drogenname: Lignum Santali albi Andere Drogennamen: Weißes Sandelholz

Probennummer: 4357

Stammpflanze: Aquilaria malaccensis

Familie: Thymelaeaceae

Lat. Drogenname: Lignum Aspalathi

Probennummer: 4358

Stammpflanze: Santalum album

Familie: Santalaceae

Lat. Drogenname: Lignum Santali albi Andere Drogennamen: Weißes Sandelholz

Probennummer: 4359

Stammpflanze: Cordia boissieri D.C.

Familie: Boraginaceae

Lat. Drogenname: Lignum Anacahuite

Probennummer: 4360

Stammpflanze: Caesalpinia echinata

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Lignum Fernambuci Andere Drogennamen: Fernambuk-Rotholz

Probennummer: 4361

Stammpflanze: Guilandia moringa; Eysenhardtia polystachya

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Lignum Nephriticum

Andere Drogennamen: Guineaholz, Blaues Sandelholz

Probennummer: 4362 Stammpflanze: Populus nigra

Familie: Salicaceae

Lat. Drogenname: Gemmae Populi; Oculi Populi

Andere Drogennamen: Pappelknospen

Probennummer: 4363

Stammpflanze: Pterocarpus santalinus

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Lignum Santali rubri Andere Drogennamen: Rotes Sandelholz Bemerkungen: Ceylon und benachbarte Inseln

Probennummer: 4364

Stammpflanze: Caesalpinia brasiliensis

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Lignum Fernambuci brasiliense rubrum

Andere Drogennamen: Rotes Brasilholz

Bemerkungen: Brasilien, Jamaika

Probennummer: 4365

Stammpflanze: Aristolochia fragrantissima

Familie: Aristolochiaceae

Lat. Drogenname: Lignum Guaco Andere Drogennamen: Guacoholz Bemerkungen: auch von A. anguicida

Probennummer: 4366

Stammpflanze: Viscum album

Familie: Loranthaceae

Lat. Drogenname: Lignum Visci Andere Drogennamen: Mistelholz

Probennummer: 4367

Stammpflanze: Chlorophora tinctoria syn. Maclura tinct.

Familie: Moraceae

Lat. Drogenname: Lignum Fustick

Andere Drogennamen: Gaudich Gerbholz, Fustik

Bemerkungen: Italien, Triest

Probennummer: 4368

Stammpflanze: Sassafras officinalis Nees.

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Lignum Sassafras Andere Drogennamen: Sassafrasholz

Probennummer: 4369

Stammpflanze: Convolvulus scoparius; C. floribundus

Familie: Convolvulaceae

Lat. Drogenname: Lignum Rhodii

Probennummer: 4370

Stammpflanze: Guajacum officinale

Familie: Zygophyllaceae

Lat. Drogenname: Lignum Guajaci, Lignum sanctum

Andere Drogennamen: Guajakholz, Sanugosanholz, Pockholz

Probennummer: 4371

Stammpflanze: Canella winterana

Familie: Canellaceae

Lat. Drogenname: Lignum Canellae albae

Probennummer: 4372

Stammpflanze: Aloexylon agallochum Lour.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Lignum Aloes

Probennummer: 4373

Stammpflanze: Cordia boissieri D.C.

Familie: Boraginaceae

Lat. Drogenname: Lignum Anacahuite Andere Drogennamen: Anacahuiteholz

Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer, Apotheke zum Pelikan, Gießen

Probennummer: 4374

Stammpflanze: Haematoxylon campechianum

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Lignum Campechianum; Lignum Domingo

Andere Drogennamen: Campeche-Blauholz

Probennummer: 4375 Lat. Drogenname: Lignum

Probennummer: 4376

Andere Drogennamen: Blausalz Bemerkungen: Nordamerika

Probennummer: 4377

Stammpflanze: Aquilaria malaccensis

Familie: Thymelaeaceae

Lat. Drogenname: Lignum Aspalathi; Lignum Aquilariae

Probennummer: 4378

Stammpflanze: Aloexylon agallochum Lour.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Lignum Aloes verum

Probennummer: 4379

Stammpflanze: Quassia amara

Familie: Simarubaceae

Lat. Drogenname: Lignum Quassiae surinamense Andere Drogennamen: Bitterholz aus Surinam

Probennummer: 4380 Stammpflanze: Acacia spec. Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Lignum Anghika Andere Drogennamen: Anghika-Holz

Probennummer: 4381

Stammpflanze: Quercus pedunculata

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Lignum Quercus Andere Drogennamen: Eichenholz

Probennummer: 4382

Stammpflanze: Aloexylon agallochum Lour.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Lignum Aloes

Probennummer: 4383

Stammpflanze: Quassia amara

Familie: Simarubaceae

Lat. Drogenname: Lignum Quassiae surinamense Andere Drogennamen: Bitterholz aus Surinam

Bemerkungen: 2 Proben

Probennummer: 4384

Stammpflanze: Aquilaria malaccensis

Familie: Thymelaeaceae

Lat. Drogenname: Lignum Aspalathi

Bemerkungen: Schachtel mit 8 versch. Proben

Probennummer: 4385

Stammpflanze: Haematoxylon campechianum

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Lignum Campechianum Andere Drogennamen: Campeche-Blauholz

Bemerkungen: 2 Proben

Probennummer: 4386

Stammpflanze: Quassia amara

Familie: Simarubaceae

Lat. Drogenname: Lignum Quassiae jamaicense Andere Drogennamen: Bitterholz aus Jamaica

Probennummer: 4387

Stammpflanze: Cinchona micrantha

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae

Andere Drogennamen: China huamalico

Bemerkungen: Bündel

Probennummer: 4388

Stammpflanze: Cinchona micrantha

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae

Andere Drogennamen: China huamalico

Bemerkungen:

Probennummer: 4389 Stammpflanze: Aniba coto

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Cortex Coto Andere Drogennamen: Cotorinde

Probennummer: 4390

Probennummer: 4391

Stammpflanze: Cinchona calisaya

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae regia Andere Drogennamen: Chinarinde, echte

Bemerkungen: Chinidinhaltig

Probennummer: 4392

Stammpflanze: Cinchona aurantiaca

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae flava Andere Drogennamen: Chinarinde

Bemerkungen: Collectio pharmacognostica T.D. Vrijdag Zonen, 1852

Probennummer: 4393

Stammpflanze: Simaruba amara

Familie: Simarubaceae

Lat. Drogenname: Cortex Simarubae Andere Drogennamen: Simarubarinde

Bemerkungen: Bündel

Probennummer: 4394

Stammpflanze: Cinchona spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae flava Andere Drogennamen: Chinarinde Bemerkungen: "von Zimmer" 2 Proben

Probennummer: 4395

Stammpflanze: Cinchona calisaya

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae calisayae fibrosa

Andere Drogennamen: Chinarinde

Bemerkungen: ", oder Stammrinde von C. scroticulata var. genuina"

Probennummer: 4396

Stammpflanze: Cinchona spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae Andere Drogennamen: China calebeyo

Bemerkungen: von Zimmer

Stammpflanze: Cinchona spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae pahudiana

Andere Drogennamen: Chinarinde

Bemerkungen: Java; Brückner, Lampe & Co., Leipzig

Probennummer: 4398

Lat. Drogenname: Cortex Sintoa (?)

Probennummer: 4399

Stammpflanze: Cinchona spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae

Andere Drogennamen: Chinarinde, China Cusco

Probennummer: 4400

Stammpflanze: Dicypellium caryophyllaceum

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Cortex Caryophyllati spurius

Probennummer: 4401

Stammpflanze: Cinchona carthagena Bott

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae de Guajaquil

Andere Drogennamen: Chinarinde, Quina de Guajaquil

Bemerkungen: Collectio pharmacognostica T.D. Vrijdag Zonen, 1853

Probennummer: 4402

Stammpflanze: Cinchona spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae officinalis Andere Drogennamen: Chinarinde, echte

Bemerkungen: Java; Brückner, Lampe & Co., Leipzig

Probennummer: 4403

Stammpflanze: Alyxia stellata Roem. et Schult.

Familie: Apocynaceae

Lat. Drogenname: Cortex Alyxiae aromatica Bemerkungen: Java; Sammlung Mettenheimer

Probennummer: 4404

Stammpflanze: Cinchona calisaya

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae calisayae Andere Drogennamen: Calisayarinde, Röhren

Bemerkungen:

Stammpflanze: Drimys winteri Forst.

Familie: Winteraceae

Lat. Drogenname: Cortex Winteranus

Probennummer: 4406

Stammpflanze: Andira retusa var. surinamensis Kuhnt

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Cortex Geoffroyae

Probennummer: 4407

Stammpflanze: Cinchona hasskarliana

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae hasskarliana Andere Drogennamen: Chinarinde, Zuchtvarietät Bemerkungen: Java; Brückner, Lampe & Co., Leipzig

Probennummer: 4408 Lat. Drogenname: Cortex (?)

Probennummer: 4409

Stammpflanze: Andira inermis Kuhnt

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Cortex Geoffroyae spurius; Cortex Macumbo

Bemerkungen: Martinique; Guibault

Probennummer: 4410

Stammpflanze: Cinchona spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae

Andere Drogennamen: Chinarinde; Quina Calebeja

Bemerkungen: "enthält Paricin, Winkler"

Probennummer: 4411

Stammpflanze: Drimys winteri Forst.

Familie: Winteraceae

Lat. Drogenname: Cortex Drimys chilensis; Cortex Winteranus

Bemerkungen: Chile, Valparaiso

Probennummer: 4412

Stammpflanze: Cinnamodendron axillare Mart.

Familie: Canellaceae

Lat. Drogenname: Cortex Paratudo amarus Andere Drogennamen: Paratodorinde, bittere

Bemerkungen: von Winkler

Probennummer: 4413 Familie: Myrtaceae Lat. Drogenname: Cortex

Bemerkungen: aus einer alten Apotheke als Rinde von Cassia caryophyllata

Probennummer: 4414

Lat. Drogenname: Cortex adstringens brasiliensis spurius

Bemerkungen: No. 87; Martiny

Probennummer: 4415

Stammpflanze: Schinus terebinthifolius

Familie: Anacardiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Aroeirae

Andere Drogennamen: Brasil. Pfefferbaum, Rinde

Bemerkungen: Brasilien

Probennummer: 4416

Stammpflanze: Cinchona spec. (calisaya?)

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae regia Andere Drogennamen: Chinarinde, echte

Bemerkungen: mit Stammholz

Probennummer: 4417

Stammpflanze: Ladenbergia spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae nova surinamensis sive Xauxa

Probennummer: 4418

Stammpflanze: Cinchona calisaya

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae calisaya vera Andere Drogennamen: Chinarinde, echte Bemerkungen: "Chinin-haltig, Winkler"

Probennummer: 4419

Stammpflanze: Cinnamomum cassia

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Cortex Cinnamomi cassiae Andere Drogennamen: Zimtrinde, Cassiazimt

Probennummer: 4420

Stammpflanze: Canella winterana

Familie: Canellaceae

Lat. Drogenname: Cortex Canellae alba Bemerkungen: als Madras Caneel, 5.8

Probennummer: 4421

Stammpflanze: Sassafras officinalis Nees.

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Cortex (lignum) Sassafras

Bemerkungen: Singapur

Probennummer: 4422 Stammpflanze: Rhus cotinus Familie: Anacardiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Cotini

Andere Drogennamen: Venetianischer Sumach

Probennummer: 4423 Stammpflanze: Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae pseudo-regia

Bemerkungen: aus Cartagena; als China rubiginosa im Handel

Probennummer: 4424

Stammpflanze: Cinchona spec. (micrantha, suberosa etc.)

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae Huanuco

Andere Drogennamen: Chinarinde

Probennummer: 4425

Stammpflanze: Dicypellium caryophyllaceum

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Cortex Cassiae caryophyllatae

Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer, Apotheke zum Pelikan, Gießen, 1857

Probennummer: 4426

Stammpflanze: Croton niveus Jacq.

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Copalchi Andere Drogennamen: Copalchirinde

Probennummer: 4427

Stammpflanze: Cinchona spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae flava Andere Drogennamen: Chinarinde

Probennummer: 4428

Stammpflanze: Sassafras officinalis Nees.

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Cortex lignum Sassafras

Andere Drogennamen:

Probennummer: 4429

Stammpflanze: Ladenbergia spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae de Para, China Jaen fusca

Andere Drogennamen: Kaskarille

Probennummer: 4430

Stammpflanze: Ladenbergia oblongifolia

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae nova Andere Drogennamen: Kaskarille

Probennummer: 4431

Stammpflanze: Cinchona lancifolia Mutis

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae bogotensis

Andere Drogennamen: Chinarinde

Probennummer: 4432

Stammpflanze: Ladenbergia spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae surinamensis

Andere Drogennamen: Kaskarille

Probennummer: 4433

Stammpflanze: Rhamnus frangula

Familie: Rhamnaceae

Lat. Drogenname: Lignum Rhamni frangulae Andere Drogennamen: Faulbaumholz

Probennummer: 4434

Stammpflanze: Prunus serotina

Familie: Rosaceae

Lat. Drogenname: Lignum Pruni serotinae

Probennummer: 4435

Stammpflanze: Ladenbergia riedeliana Klotzsch

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae nova brasiliensis

Andere Drogennamen: Kaskarille

Bemerkungen: Brasilien, St. Martha; von Zimmer

Probennummer: 4436

Stammpflanze: Cinchona spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae regia Andere Drogennamen: Chinarinde, echte

Probennummer: 4437

Stammpflanze: Quercus robur.

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Cortex Quercus Andere Drogennamen: Eichenrinde

Probennummer: 4438

Stammpflanze: Dicypellium caryophyllaceum

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Cortex Cassiae vera

Bemerkungen: Batavia

Probennummer: 4439

Stammpflanze: Quillaya saponaria

Familie: Rosaceae

Lat. Drogenname: Cortex Quillayae; Cortex Saponariae american.

Andere Drogennamen: Quillayarinde; Am. Seifenrinde

Bemerkungen: Peru; Chile

Probennummer: 4440

Stammpflanze: Ladenbergia oder Exostemma spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Cascarillae Andere Drogennamen: Kaskarille

Bemerkungen: St. Martha; enthält nur Cinchonin

Probennummer: 4441

Stammpflanze: Cinnamomum ceylanicum

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Cortex Cinnamomi cajennense

Andere Drogennamen: Stangenzimt

Bemerkungen: Sorte Copatanza, Anbau Guayana

Probennummer: 4442

Stammpflanze: Cinnamomum ceylanicum

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Cortex Cinnamomi ceylanici

Andere Drogennamen: Ceylonzimt

Probennummer: 4443

Stammpflanze: Cinnamomum ceylanicum

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Cortex Cinnamomi ceylanici Andere Drogennamen: Madras Caneel, Malabar Zimt

Probennummer: 4444

Stammpflanze: Cinchona calisaya

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae calisaya Andere Drogennamen: Chinarinde, Calisayarinde

Bemerkungen: "in nicht geringer Menge von Jobst bezogen; Insel von St. George

Stammpflanze: Andira retusa Kuhnt

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Cortex Geoffroyae flavus

Probennummer: 4446

Stammpflanze: Cinnamodendron axillare Mart.

Familie: Canellaceae

Lat. Drogenname: Cortex Paratudo Andere Drogennamen: Paratodorinde,

Bemerkungen: "von Oberdorffer, Hamburg"

Probennummer: 4447

Stammpflanze: Cinchona calisaya

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae calisaya

Andere Drogennamen: Chinarinde, Calisayarinde Bemerkungen: Brückner, Lampe & Co, Leipzig

Probennummer: 4448

Stammpflanze: Ulmus campestris

Familie: Ulmaceae

Lat. Drogenname: Cortex Ulmi Andere Drogennamen: Ulmenrinde

Probennummer: 4449

Stammpflanze: Vallesia inedita

Familie: Apocynaceae

Lat. Drogenname: Cortex de Pao-Pereira

Bemerkungen: Brasilien

Probennummer: 4450

Stammpflanze: Ladenbergia riedeliana Klotzsch

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae nova brasiliensis

Andere Drogennamen: Kaskarille Bemerkungen: Brasilien, Rio de Janeiro

Probennummer: 4451

Lat. Drogenname: Cortex Alezerii

Probennummer: 4452

Stammpflanze: Prunus padus

Familie: Rosaceae

Lat. Drogenname: Lignum Pruni padi

Probennummer: 4453

Stammpflanze: Cinchona spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae loxa ponderosa

Andere Drogennamen: Chinarinde

Bemerkungen: "enthält nach Zimmer Cinchonin auf 1/3 Chinin, nach Winkler Chinin

und Chinidin"

Probennummer: 4454

Lat. Drogenname: Cortex adstringens spurius

Probennummer: 4455 Stammpflanze: Cassia lignea Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Cortex Cassiae ligneae

Bemerkungen: evtl. auch von Cinnamomum aromaticum, Lauraceae! Nachprüfen!!

Probennummer: 4456

Lat. Drogenname: Lignum Ossetrova saliansky

Probennummer: 4457

Lat. Drogenname: Cortex Fellah

Probennummer: 4458

Stammpflanze: Cedrela febrifuga Blume

Familie: Cedrelaceae

Lat. Drogenname: Cortex Cedrelae febrifugae

Bemerkungen: Java

Probennummer: 4459

Stammpflanze: Cinnamomum tamala Nees

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Cortex Canellae Malabathri Bemerkungen: " aus Hamburg bekommen"

Probennummer: 4460

Stammpflanze: Cinnamomum tamala Nees

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Cortex Malabathri Andere Drogennamen: Mutterzimtrinde

Probennummer: 4461

Stammpflanze: Acacia lebbeck

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Cortex Acaciae lebbeck; Cortex Gozos

Probennummer: 4462

Stammpflanze: Croton eluteria

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Cascarillae nova

Lat. Drogenname: Cortex Carabaja

Probennummer: 4464

Stammpflanze: Cinchona spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae Cusco nova

Andere Drogennamen: Chinarinde Bemerkungen: von Zimmer

Probennummer: 4465

Stammpflanze: Cinnamomum tamala Nees

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Cortex Cassiae vera

Andere Drogennamen: Cassien Zimtrinde, echte

Probennummer: 4466

Stammpflanze: Ladenbergia spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Lauro; Cortex Cascarillae

Probennummer: 4467

Stammpflanze: Cinnamomum tamala Nees

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Cortex Cinnamomi e radice

Andere Drogennamen: Zimtrinde, Cassiazimt-Wurzelrinde

Bemerkungen: Japan

Probennummer: 4468

Stammpflanze: Cinchona spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae regia Andere Drogennamen: Chinarinde, echte

Probennummer: 4469

Lat. Drogenname: Cortex ligniferi

Probennummer: 4470

Stammpflanze: Urtica mexiolene

Familie: Urticaceae

Lat. Drogenname: Cortex Yesgos Bemerkungen: F.L.Winkler, Darmstadt

Probennummer: 4471

Stammpflanze: Cinnamomum ceylanicum

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Cortex Cinnamomi Andere Drogennamen: Zimt, echter

Bemerkungen: "als ächter Zimt in London angekauft von Zimmer"

Stammpflanze: Thapsia spec.(Sylphium vioiani?)

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Cortex radicis Thapsiae

Probennummer: 4473

Stammpflanze: Cinnamomum tamala Nees

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Cortex radicis Cassiae

Andere Drogennamen: Cassien Zimtwurzelrinde

Bemerkungen: Japan

Probennummer: 4474

Stammpflanze: Ladenbergia riedeliana Klotzsch

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae nova brasiliensis

Andere Drogennamen: Kaskarille

Bemerkungen: aus Java, enthält roten Farbstoff

Probennummer: 4475

Stammpflanze: Cinchona spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae regia Andere Drogennamen: Chinarinde,echte

Bemerkungen: "von Winkler China loxa ponderosa genannt"

Probennummer: 4476

Lat. Drogenname: Cortex Bataviae

Bemerkungen: "eine Alcornoco aus Batavia"

Probennummer: 4477

Stammpflanze: Ladenbergia riedeliana Klotzsch

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae nova brasiliensis; C. adstringens salsa

Probennummer: 4478

Stammpflanze: Cinnamomum cassia

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Cortex Cassiae occ. e radice Andere Drogennamen: Zimtwurzelrinde

Probennummer: 4479

Stammpflanze: Drimys winteri Forst.

Familie: Winteraceae

Lat. Drogenname: Cortex Drimys chilensis; Cortex Winteranus

Bemerkungen: Chile, Valdivia; von Dittrich, Gießen

Probennummer: 4480

Lat. Drogenname: Cortex adstringens brasiliensis

Stammpflanze: Cinnamomum cassia

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Cortex Cassiae vera Andere Drogennamen: Zimtrinde

Probennummer: 4482

Stammpflanze: Liquidambar orientalis

Familie: Hamamelidaceae

Lat. Drogenname: Cortex Liquidambar Bemerkungen: F.L. Winckler, Darmstadt

Probennummer: 4483

Stammpflanze: Cinchona calisaya

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae calisayae Andere Drogennamen: Chinarinde, Calisayarinde Bemerkungen: Brückner, Lampe & Co, Leipzig

Probennummer: 4484

Stammpflanze: Korthalsia (?) robusta

Familie: Palmae

Lat. Drogenname: Lignum Korthalsiae

Probennummer: 4485

Stammpflanze: Corchorus olitorius

Familie: Tiliaceae

Andere Drogennamen: Jute

Bemerkungen: Kiste Rohjute aus dem "Serapgunuge Distrikt"

Probennummer: 4486

Stammpflanze: Elaeocarpus macrophyllus

Familie: Elaeocarpaceae Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina; leg. K. Grossmann, 1905; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4487

Stammpflanze: Sorindeia spec.

Familie: Anacardiaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4488

Stammpflanze: Hyssopus officinalis

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Herba Hyssopi Andere Drogennamen: Ysopkraut

Probennummer: 4489 Stammpflanze: Acacia spec. Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Semen Acaciae Andere Drogennamen: Elefantenohr

Probennummer: 4490

Stammpflanze: Juglans mexicana

Familie: Juglandaceae

Lat. Drogenname: Nuces Juglandi mexicanae

Andere Drogennamen: Nüsse Bemerkungen: Mexiko, 1890

Probennummer: 4491 Stammpflanze: Cassia fistula Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Semen Cassiae fistulae Bemerkungen: in Göttingen als Manna käuflich

Probennummer: 4492

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina, Wald bei S. Bento; leg. K. Grossmann, 1905;

Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4493

Stammpflanze: Araucaria brasiliensis

Familie: Araucariaceae

Andere Drogennamen: Samen, männl. Blüten

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina, im Hochland; leg. K. Grossmann, 1905; Bot.

Mus. Gött.

Probennummer: 4494 Stammpflanze: Begonia rex Familie: Begoniaceae

Andere Drogennamen: Früchte

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina, Serra Gebirge; leg. K. Grossmann, 1905; Bot.

Mus. Gött.

Probennummer: 4495

Stammpflanze: Juglans jamaicensis

Familie: Juglandaceae Andere Drogennamen: Nüsse

Bemerkungen: Puerto Rico; Sintenis 4000; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4496 Familie: Solanaceae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Brasilien, Sao Paulo

Probennummer: 4497 Familie: Porterieraceae (?) Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Wasserpflanze; Brasilien, Sao Paulo; leg. K. Grossmann 1905; Bot. Mus.

Gött.

Probennummer: 4498

Andere Drogennamen: Holzspieße

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina; leg. K. Grossmann, 1905; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4499 Stammpflanze: Acacia spec. Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Salisbury; 31.1.1914; Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4500 Familie: Asclepiadaceae Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika, Swakopmund No. 13; Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4501 Stammpflanze: Aloe zebrina Familie: Asphodelaceae-Liliaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika, Esere; 21.9.1913; Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4502 Stammpflanze: Ziziphus spec.

Familie: Rhamnaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika, Orongaru; Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4503

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika; No 1; Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4504

Stammpflanze: Bauhinia esculenta

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika; 13.9.1913; Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4505

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika, Swakopmund No. 15; Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4506

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika; Afrika Exp. A. Peter

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika, Swakopmund; No.2; Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4508 Stammpflanze: Cyperus spec.

Familie: Cyperaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika; No 37; Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4509 Familie: Apocynaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika; No 45; Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4510

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika; 22.9.1913; Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4511 Familie: Malvaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika, Swakopmund; No.48; Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4512 Stammpflanze: Citrullus spec.

Familie: Cucurbitaceae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4513

Stammpflanze: Amaranthus spec.

Familie: Amaranthaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika; 12.9.1913; Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4514

Stammpflanze: Amaranthus sinteri

Familie: Amaranthaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika, Esere; 21.9.1913; Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4515

Andere Drogennamen: Zweigspitzen (Summitates)

Bemerkungen: kl. Strauch mit dreiteiligen Blättern; Deutsch S.W. Afrika;

23.9.1913; Afrika Exp. A. Peter

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika; 1913; No. 29; Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4517

Stammpflanze: Kalanchoe spec.

Familie: Crassulaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika; 8.9.1913; Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4518

Stammpflanze: Kalanchoe spec.

Familie: Crassulaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika; 12.9.1913; Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4519

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika; No 82; 1913 Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4520

Stammpflanze: Cyperus edulis

Familie: Cyperaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika, Ointjes; 22.9. 1913; Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4521 Stammpflanze: Conipos (?) Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika, Waterberg; No 44, 1913, Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4522

Stammpflanze: Combretum spec.

Familie: Combretaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika, Waterberg; 1913; Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4523

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika, Waterberg; No 38; 1913; Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4524

Stammpflanze: Nicotiana tabacum

Familie: Solanaceae

Andere Drogennamen: Tabakröllchen, Cigarillo-ähnlich Bemerkungen: im Bündel; Adeshi Bidi Works, Bombay

Probennummer: 4525

Andere Drogennamen: Kraut

Bemerkungen: Brasilien, Hochland von S. Bendo; leg. K. Grossmann, 1905; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4526

Stammpflanze: Quassia indica syn Samadera indica

Familie: Simarubaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: 8.12.1883; Frenela Tjibodas

Probennummer: 4527

Stammpflanze: Juglans cinerea

Familie: Juglandaceae

Andere Drogennamen: Butterüsse

Probennummer: 4528

Stammpflanze: Quercus cyclobalanus

Familie: Fagaceae

Andere Drogennamen: Eicheln

Bemerkungen: 12.5.1883; "in Horto bot. Bogoriensis coll. H.G. Solms"

Probennummer: 4529

Stammpflanze: Quercus lupuliformis

Familie: Fagaceae

Andere Drogennamen: Eicheln Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4530

Andere Drogennamen: Nüsse

Bemerkungen: Sammlung 5 versch. Früchte und Teilfrüchte, 1 Holz; 12.5.1914, Alt

Moschi

Probennummer: 4531

Stammpflanze: Eucalyptus globulus

Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: Gummi Eucalypti Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1914

Probennummer: 4532

Andere Drogennamen: Schildlaus

Bemerkungen: Schildlaus (2,5 cm Durchmesser), von Mombo; Bot. Garten Gött.

Probennummer: 4533

Stammpflanze: Mangifera indica

Familie: Anacardiaceae

Lat. Drogenname: Fructus et Semen Mangiferae

Andere Drogennamen: Mango

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina, bei Joinville bzw. an der Küste von Santos,

1905; leg K. Grossmann

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Brasilien, ander Küste von Santos, 1905; zweierlei Hülsen

Probennummer: 4535 Familie: Cyperaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: No. 61; Bot. Garten Gött.

Probennummer: 4536 Stammpflanze: Mimosa spec. Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: "rote Blüte"; Brasilien, Santos; legit K. Grossmann 1905; Bot. Mus.

Gött.

Probennummer: 4537

Stammpflanze: Juglans cinerea

Familie: Juglandaceae

Andere Drogennamen: Butternüsse Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4538

Stammpflanze: Solenostemma argel

Familie: Asclepiadaceae Lat. Drogenname: Folia Argel

Andere Drogennamen: Mekka-Senna; Sennee de Meque

Bemerkungen: Ägypten; Arabien

Probennummer: 4539

Stammpflanze: Origanum dictamnus

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Folia et Herba Dictamni cretici

Bemerkungen: Kreta; Orient

Probennummer: 4540

Stammpflanze: Quercus ehrenbergii

Familie: Fagaceae

Andere Drogennamen: Nüsse

Bemerkungen: Bulgarien; "Th. Kotschy; iter Cilicium in Tauri Alpes; Bulgar Dagh"

Probennummer: 4541

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Brasilien; Hochland von S. Bendo; leg. K. Grossmann, 1905; Bot. Mus.

Gött.

Probennummer: 4542

Lat. Drogenname: Flores Trentepohlia (?)

Bemerkungen: Derema; 6.5.1914

Stammpflanze: Cola usambarensis

Familie: Sterculiaceae

Lat. Drogenname: Nuces Colae usambarensis

Andere Drogennamen: Colanüsse

Probennummer: 4544

Stammpflanze: Chinogyne (?) ugandensis

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Marnetara

Probennummer: 4545

Stammpflanze: Arnebia hispudinisima

Familie: Boraginaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4546

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Brasilien, Hochland von S. Bendo; leg. K. Grossmann, 1905; Bot. Mus.

Gött.

Probennummer: 4547

Stammpflanze: Bombax rhodognaphalon

Familie: Bombacaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4548

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Salisbury; 31.1.1914; Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4549

Familie: Algae

Andere Drogennamen: Erdalgen

Bemerkungen: Amani; Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4550

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: 06.06.1926

Probennummer: 4551

Andere Drogennamen: Lavastücke

Bemerkungen: Kenia, vom Kilimandscharo

Probennummer: 4552

Andere Drogennamen: Mangrovewurzeln

Bemerkungen: Amani; 1914, Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4553

Stammpflanze: Aloe dichotoma

Familie: Asphodelaceae-Liliaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika, Lüderitzbucht, 12.1.1914; Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4554

Stammpflanze: Hyoscyamus niger

Familie: Solanaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4555

Stammpflanze: Chrysanthemum parthenium

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Herba Parthenii Andere Drogennamen: Mutterkraut

Probennummer: 4556 Stammpflanze: Aloe spec.

Familie: Asphodelaceae-Liliaceae Andere Drogennamen: Fruchtstände

Probennummer: 4557 Stammpflanze: Cassia fistula Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Folliculi Cassiae fistulae

Probennummer: 4558

Stammpflanze: Zanthoxylon saranda

Familie: Rutaceae

Lat. Drogenname: Lignum Zanthoxyli

Probennummer: 4559 Andere Drogennamen: Holz

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina; leg. K. Grossmann, 1905; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4560 Andere Drogennamen: Pilz

Bemerkungen: Amani, Pilz 4561; Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4561

Stammpflanze: Andropogon spec.

Familie: Gramineae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4562

Stammpflanze: Raphia farinifera

Familie: Palmae

Lat. Drogenname: Flores Raphiae

Andere Drogennamen: Raphia Blütenstand Bemerkungen: Deutsch Ost-Afrika, 1915

Stammpflanze: Bauhinia esculenta

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika, Swakopmund; Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4564

Stammpflanze: Pterocarpus santalinus

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Lignum Santali rubri in pulv. Andere Drogennamen: Sandelholzpulver, rotes

Probennummer: 4565

Stammpflanze: Cotyledon scalare

Familie: Crassulaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1913

Probennummer: 4566 Stammpflanze: Juglans nigra

Familie: Juglandaceae

Andere Drogennamen: Nüsse

Bemerkungen: Nord Amerika; 1872; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4567

Stammpflanze: Schizophyllum spec.

Familie: Schizophyllaceae

Lat. Drogenname: Summitates Schizophylli

Probennummer: 4568 Stammpflanze: Cordia myxa Familie: Boraginaceae

Lat. Drogenname: Fructus Sebestae

Bemerkungen: Indien, Ägypten; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4569 Stammpflanze: Carya porcina

Familie: Juglandaceae

Andere Drogennamen: Nüsse

Bemerkungen: ex Museo botanico Berolinense; leg. Engelmann; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4570

Stammpflanze: Cotyledon scalare

Familie: Crassulaceae

Andere Drogennamen: Kraut

Bemerkungen: Kapstadt, Südafrika; leg. 20.11.1913; Afrika Exp. A. Peter?

Probennummer: 4571

Stammpflanze: Salix austriaca

Familie: Salicaceae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: ges. 9.9.1909

Probennummer: 4572

Stammpflanze: Diospyros ebenum

Familie: Ebenaceae

Lat. Drogenname: Lignum Ebeni Andere Drogennamen: Ebenholz

Bemerkungen: Ostindien; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4573

Stammpflanze: Strychnos ignatii

Familie: Loganiaceae

Lat. Drogenname: Semen Ignatii Andere Drogennamen: Ignatiusbohnen Bemerkungen: Philippinen; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4574

Stammpflanze: Quercus austriaca; Stich von Cynips

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Gallae hungaricae

Andere Drogennamen: große ungar. Galläpfel

Bemerkungen:

Probennummer: 4575

Stammpflanze: Semecarpus anacardium

Familie: Anacardiaceae

Lat. Drogenname: Semina Anacardii dentalis Bemerkungen: Ostindien; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4576 Stammpflanze: Piper nigrum

Familie: Piperaceae

Lat. Drogenname: Fructus Piperis albi Andere Drogennamen: Pfeffer, weißer

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.; völlig zerfallene Probe!

Probennummer: 4577

Lat. Drogenname: Radix Disphodillae

Probennummer: 4578

Stammpflanze: Quercus cerris; Stich von Cynips

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Gallae de Abruzzo Andere Drogennamen: Galläpfel, italienische

Probennummer: 4579

Stammpflanze: Pistacia terebinthina; Stich von Apis pis.

Familie: Anacardiaceae

Lat. Drogenname: Gallae Pistacinae

Probennummer: 4580

Stammpflanze: Aristolochia serpentaria

Familie: Aristolochiaceae

Lat. Drogenname: Radix Serpentariae

Bemerkungen: Nord Amerika; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4581

Stammpflanze: Tamarix articulata

Familie: Tamaricaceae

Lat. Drogenname: Gummi Takout

Bemerkungen: durch Ceridomya tamariscis auf T. art.; Sansibar; Sammlung Mettenhei-

mer

Probennummer: 4582

Stammpflanze: Croton tiglium

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Semen Crotonis Andere Drogennamen: Kroton

Bemerkungen: Ostindien; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4583

Stammpflanze: Juglans cinerea

Familie: Juglandaceae

Andere Drogennamen: Butternüsse Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4584

Stammpflanze: Sambucus nigra

Familie: Caprifoliaceae

Lat. Drogenname: Lignum Sambuci Andere Drogennamen: Holundermark

Probennummer: 4585

Stammpflanze: Aconitum napellus

Familie: Ranunculaceae

Lat. Drogenname: Tubera Aconiti

Andere Drogennamen: Aconitknollen; Eisenhut

Bemerkungen: 1891; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4586

Stammpflanze: Quassia amara

Familie: Simarubaceae

Lat. Drogenname: Lignum Quassiae Andere Drogennamen: Bitterholz

Bemerkungen: Trop. Amerika; Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Anamirta cocculus

Familie: Menispermaceae

Lat. Drogenname: Cocculi indici Andere Drogennamen: Kokkelskörner

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4588

Stammpflanze: Melaleuca leucadendron

Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: Semen Cajeputi Andere Drogennamen: Cajeput Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4589

Stammpflanze: Ostrya carpinifolia

Familie: Betulaceae
Andere Drogennamen: Samen
Bemerkungen: 1882; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4590 Lat. Drogenname: Feces

Andere Drogennamen: Elchlosung

Bemerkungen: Ostpreußen; 1909; A. Peter; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4591

Stammpflanze: Quercus infectoria; Cynips auf

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Gallae Aleppo

Andere Drogennamen: Aleppo-Galläpfel

Bemerkungen: Geschenk von Oberlehrer H. Quandt, Gronau, 1905; A. Peter; Bot.

Mus. Gött.

Probennummer: 4592

Stammpflanze: Illicium anisatum

Familie: Magnoliaceae

Lat. Drogenname: Fructus Anisi stellati Andere Drogennamen: Sternanis

Bemerkungen: China, Japan, Philippinen; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4593

Stammpflanze: Carya cordiformis (amara)

Familie: Juglandaceae

Andere Drogennamen: Bitternüsse

Bemerkungen: Nord Amerika; ex Bot. Garten Bonn, 1890; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4594

Stammpflanze: Carya cordiformis (syn. amara)

Familie: Juglandaceae

Andere Drogennamen: Bitternüsse

Bemerkungen: Leelavare leo, Parma. Geo. Smith

Probennummer: 4595

Lat. Drogenname: Semen Colibier

Bemerkungen: Univ. Apotheke Gött. E. Jahns

Probennummer: 4596

Stammpflanze: Moschus moschifera

Familie: Mammalia-Cervinae

Lat. Drogenname: Moschus bucharicus Andere Drogennamen: Moschus

Probennummer: 4597 Stammpflanze: Piper nigrum

Familie: Piperaceae

Lat. Drogenname: Fructus Piperis nigri Andere Drogennamen: Pfeffer, schwarzer Bemerkungen: Univ. Apotheke Gött. E. Jahns

Probennummer: 4598

Stammpflanze: Carya tomentosa

Familie: Juglandaceae

Lat. Drogenname: Nuces Juglandis albae Andere Drogennamen: Mockernüsse

Bemerkungen: "Fructus in America septentrionali lecti. Gieseler 1874"

Probennummer: 4599

Stammpflanze: Dyera catulata

Familie: Apocynaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: A 3

Probennummer: 4600

Stammpflanze: Lagenaria vulgaris

Familie: Cucurbitaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: B.L. Institut, Amani, 1909

Probennummer: 4601

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Tunga; 1914 Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4602

Lat. Drogenname: Fructus Cassiae brasiliensis

Andere Drogennamen: Brasilian. bzw. Ostindische Cassia

Bemerkungen: Bündel

Lat. Drogenname: Fructus Cassiae caribaea Andere Drogennamen: Westindischer Cassia

Probennummer: 4604

Stammpflanze: Tetrapteris spec.

Familie: Malpighiaceae

Andere Drogennamen: Holz

Bemerkungen: Süd-Brasilien; leg. K. Grossmann, 1903

Probennummer: 4605

Stammpflanze: Stenostylus stenocarpa Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: No 3096; 6.3. - 7.6.1911

Probennummer: 4606

Stammpflanze: Stenostylus stenocarpa Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: No 3096; 6.3. - 7.6.1911

Probennummer: 4607

Stammpflanze: Cinchona spec. (?)

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae rubiginosae falsa Andere Drogennamen: Falsche Rubiginosa(China)rinde

Bemerkungen: Collectio Pharmacogn. T.D. Vrijdag Zijnan, 1856; Hamburg 1880

Probennummer: 4608

Stammpflanze: Cinchona lucumifolia

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae Loxa vera Andere Drogennamen: Chinarinde, Loxarinde Bemerkungen: "Cascarilla fina de Urituringa"

Probennummer: 4609

Stammpflanze: Cinchona micrantha (?)

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae Huanco

Andere Drogennamen: Chinarinde, Huancorinde, Lima-China

Bemerkungen: Lima

Probennummer: 4610

Stammpflanze: Buena (?) obtusifolia

Lat. Drogenname: Cortex Chinae californica Andere Drogennamen: Kalifornische Chinarinde

Probennummer: 4611

Stammpflanze: Cnicus benedictus

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Herba Cardui benedicti Andere Drogennamen: Kardobenediktenkraut

Bemerkungen: Bitterstoffdroge

Probennummer: 4612

Stammpflanze: Cinchona lancifolia

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae flavus fibrosus

Andere Drogennamen: Chinarinde, gelbe

Bemerkungen: in Röhren

Probennummer: 4613

Stammpflanze: Cornus floridus

Familie: Cornaceae

Lat. Drogenname: Cortex Corneae Andere Drogennamen: Dogwood Bark

Bemerkungen: Nord-Amerika

Probennummer: 4614

Stammpflanze: Juglans cinerea

Familie: Juglandaceae

Lat. Drogenname: Cortex radicis Juglandeae Andere Drogennamen: Butternuß-Wurzelrinde

Bemerkungen: Nord-Amerika

Probennummer: 4615

Stammpflanze: Ladenbergia spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae pseudo-seg.

Andere Drogennamen: Kaskarille

Probennummer: 4616

Stammpflanze: Geoffroea surinamensis

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Cortex Geoffroeae surinamensis Andere Drogennamen: Surinamische Baumrinde

Bemerkungen: Surinam

Probennummer: 4617

Stammpflanze: Artemisia abrotanum

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Herba Abrotani Bemerkungen: Südl. Europa; Kleinasien

Probennummer: 4618

Stammpflanze: Cinchona oblongifolia

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae ruber

Andere Drogennamen: Chinarinde, rote

Bemerkungen: "Fundort: Meistens an dem Uferrand der Bergströme"

Probennummer: 4619 Stammpflanze: Ulmus fulva

Familie: Ulmaceae

Lat. Drogenname: Cortex Ulmae

Andere Drogennamen: Slippery-Elm-bark

Bemerkungen: Nord-Amerika; innere Rinde von U. fulva

Probennummer: 4620

Stammpflanze: Aspidosperma febrifuga

Familie: Apocynaceae

Lat. Drogenname: Cortex Aspidospermae

Andere Drogennamen: Zirsiquin-Rinde; Ecorce de Chichique

Bemerkungen: Central-Amerika; "in ihrem Vaterland als Fiebermittel; von Dr. Scherzer

aus Guatemala"

Probennummer: 4621

Stammpflanze: Cinnamomum tamala

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Cortex Malabathri Andere Drogennamen: Mitterzimtrinde

Bemerkungen: Ostindien; aus Dervani und Gangachora

Probennummer: 4622

Stammpflanze: Ladenbergia spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae Rio de Janeiro

Andere Drogennamen: Kaskarille

Bemerkungen: Martiny; Sammlung Mettenheimer

Probennummer: 4623

Stammpflanze: Exostemma floribundum

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae Piton; China Sancta Lucia Andere Drogennamen: St. Lucienrinde; Martinische Chinarinde

Bemerkungen: Westindien, St. Lucia

Probennummer: 4624

Stammpflanze: Cinchona cordifolia; C. lutea

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae flavus durus Andere Drogennamen: Chinarinde, gelbe

Bemerkungen: in Röhren

Probennummer: 4625

Stammpflanze: Exostemma caribacum

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae caribaeus seu jamaicensis Andere Drogennamen: Jamaika-Fieberrinde; karib. Chinarinde

Bemerkungen: Karibische Inseln, Jamaika, Domingo

Probennummer: 4626

Stammpflanze: Pimpinella saxifraga

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Radix Pimpinellae albae Andere Drogennamen: Bibernell-Wurzel

Bemerkungen: "wird mitunter mit Wurzeln anderer Umbelliferen verfälscht"; Lochfraß!

Probennummer: 4627

Stammpflanze: Cinchona lancifolia

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae flava fibrosa

Andere Drogennamen: Chinarinde, gelbe; Holzige Cartagenari.

Probennummer: 4628

Stammpflanze: Rhizophora mangle

Familie: Rhizophoraceae

Lat. Drogenname: Cortex Mangles

Bemerkungen: Amerika; gegen Muskelfieber und als Adstringens; Gerbemittel

Probennummer: 4629

Stammpflanze: Cinchona spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae huamalico

Andere Drogennamen: Chinarinde; Huamaliesrinde

Probennummer: 4630

Stammpflanze: Bonplandia foliata

Familie: Polemoniaceae

Lat. Drogenname: Cortex Angosturae mexicana

Andere Drogennamen: Angosturarinde

Bemerkungen: Südamerika; alte Bez.: Cusparia febrifuga

Probennummer: 4631

Stammpflanze: Cornus sericea

Familie: Cornaceae

Lat. Drogenname: Cortex Corneae

Andere Drogennamen: Rinde des Swamp-Dogwood

Bemerkungen: Nordamerika; an feuchten Orten von Canada bis Carolina; "gilt als

fiebererniedrigend"

Probennummer: 4632

Stammpflanze: Cinnamomum ceylanicum

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Cortex Cinnamomi brasilianus

Andere Drogennamen: Zimt

Bemerkungen: Brasilien; Plantagenzimt; Martius

Probennummer: 4633

Stammpflanze: Cinchona lancifolia

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae flava fibrosa

Andere Drogennamen: Chinarinde, gelbe; Holzige Cartagenari.

Probennummer: 4634

Stammpflanze: Fraxinus excelsior

Familie: Oleaceae

Lat. Drogenname: Cortex Fraxini Andere Drogennamen: Eschenrinde

Probennummer: 4635

Stammpflanze: Cinchona micrantha; C.subcordata et al.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae huanaco

Andere Drogennamen: Chinarinde; Huanaco-China

Probennummer: 4636

Stammpflanze: Byrsonima cotinifolia

Familie: Malphigiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Nanchi seu Manchy

Bemerkungen: Mexiko; "wird als vorzüglich adstringierendes Mittel in den Apotheken

der Küste gebraucht"

Probennummer: 4637

Stammpflanze: Quassia amara

Familie: Simarubaceae

Lat. Drogenname: Cortex Arubae Andere Drogennamen: Bitterrinde

Bemerkungen: Guyana

Probennummer: 4638

Stammpflanze: Nectandra rodiaei Schomb.

Familie: Anacardiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Benzoes

Probennummer: 4639

Stammpflanze: Cinchona spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae pseudo-ruber

Andere Drogennamen: Chinarinde

Probennummer: 4640

Stammpflanze: Cinnamomum chinense Bl.

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Cortex Massoy seu Aninius

Andere Drogennamen: Chinazimt Bemerkungen: Westindien, Java

Probennummer: 4641

Stammpflanze: Chelidonium majus

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Herba Chelidonii Andere Drogennamen: Schöllkraut

Probennummer: 4642

Stammpflanze: Melissa officinalis

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Folia Melissae Andere Drogennamen: Melisse

Probennummer: 4643

Stammpflanze: Laurus nobilis

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Folia Lauri

Andere Drogennamen: Lorbeerblätter

Bemerkungen: Asien; "schon in alten Zeiten am Mittelmeer kultiviert"

Probennummer: 4644 Stammpflanze: Bryonia alba Familie: Cucurbitaceae

Lat. Drogenname: Radix Bryoniae Andere Drogennamen: Zaunrübe

Probennummer: 4645

Stammpflanze: Carlina acaulis

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Radix Carlinae Andere Drogennamen: Eberwurz

Probennummer: 4646

Stammpflanze: Ononis spinosa

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Radix Ononidis

Andere Drogennamen: Dornige Hauhechel

Probennummer: 4647

Stammpflanze: Jateorrhiza columba Miers.

Familie: Menispermaceae

Lat. Drogenname: Radix Columbo

Bemerkungen: Afrika, Ostküste; in Indien kultiviert

Probennummer: 4648 Stammpflanze: Viola tricolor Familie: Violaceae

Lat. Drogenname: Herba Violae tricoloris Andere Drogennamen: Stiefmütterchenkraut

Bemerkungen: Europa, Nord-Amerika, Sibirien; "die blühende Pflanze ist zu sammeln"

Probennummer: 4649

Stammpflanze: Rhamnus frangula

Familie: Rhamnaceae

Lat. Drogenname: Cortex Frangulae Andere Drogennamen: Faulbaumrinde

Probennummer: 4650

Stammpflanze: Galipea officinalis

Familie: Rutaceae

Lat. Drogenname: Cortex Angosturae Andere Drogennamen: Angosturarinde

Bemerkungen: Kolumbien; in den Wäldern am Orinoco; Verwechslung mit Cortex

Strychni möglich!

Probennummer: 4652

Stammpflanze: Glechoma hederacea

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Herba Hederae terrestris

Probennummer: 4653

Stammpflanze: Orchis spec. (mascula; morio; et al.)

Familie: Orchidaceae

Lat. Drogenname: Tubera Salep Andere Drogennamen: Salepknollen

Bemerkungen: "kamen früher aus dem Orient, jetzt vorwiegend aus Frankreich"

Probennummer: 4654

Stammpflanze: Rubia tinctorum L.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Radix Rubiae Andere Drogennamen: Krappwurzel

Probennummer: 4655

Stammpflanze: Hyssopus officinalis

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Herba Hyssopi Andere Drogennamen: Ysopkraut

Probennummer: 4656

Stammpflanze: Malva sylvestris

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Herba Malvae Andere Drogennamen: Malvenkraut

Bemerkungen: Univ. Apotheke Gött. E. Jahns

Stammpflanze: Polygala amara

Familie: Polygalaceae

Lat. Drogenname: Herba Polygalae amarae

Bemerkungen: "blühende Pflanze wird gesammelt; bitterer Geschmack"

Probennummer: 4658

Stammpflanze: Althaea officinalis

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Folia Althaeae Andere Drogennamen: Eibischblätter

Bemerkungen: "in Gärten kultiviert; Blätter sind vor dem Blühen zu sammeln"

Probennummer: 4659

Stammpflanze: Ferula sumbul

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Radix Sumbuli Andere Drogennamen: Sumbulwurzel

Bemerkungen: "aus der Bucharei; kommt über Russland und von Bombay über Eng-

land in den Handel"

Probennummer: 4660

Stammpflanze: Sambucus nigra

Familie: Caprifoliaceae

Lat. Drogenname: Flores Sambuci Andere Drogennamen: Holunderblüten

Bemerkungen: Europa, die ganzen Trugdolden

Probennummer: 4661

Stammpflanze: Agathis australis

Familie: Araucariaceae

Andere Drogennamen: Samen, Kauri-Pine

Bemerkungen: Neuseeland; Phytol. Museum Melbourne; Baron Ferd. von Müller PhD

und MD

Probennummer: 4662 Stammpflanze: Solanum spec

Familie: Solanaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: von No. 75, Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4663

Andere Drogennamen: Sinters-Baum, Samem

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika, wahrsch. Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4664

Andere Drogennamen: Samen; Strauch

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika, Waterberg Plateau, 16.9.1913; Afrika Exp. A.

Peter

Probennummer: 4665 Familie: Cucurbitaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: von No 83, Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4666

Stammpflanze: Erythrina spec.

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Südafrika, Grootfontein; Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4667 Stammpflanze: Palimbia slsa Familie: Umbelliferae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Hortus botanicus Petropolitanus

Probennummer: 4668

Stammpflanze: Cyperus omusema

Familie: Cyperaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika, 8.9.1913; Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4669 Familie: Cucurbitaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: von No. 73, Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4670 Familie: Asclepiadaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: von No. 52, Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4671

Stammpflanze: Tarchonanthus camphoratus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen; Kampferholz

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika, Omusema; 18.9.1913; Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4672

Stammpflanze: Helichrysum spec.

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika, Omusema; 18.9.1913; Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4673 Familie: Asclepiadaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: No. 85, Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4674 Familie: Cucurbitaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: No.76, Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4675

Stammpflanze: Senecio longifloris

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika, Otjokewite, 1913; Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4676

Stammpflanze: Aspalathus linearis

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Herba Aspalathi

Andere Drogennamen: Buschtee; Rooibos Tee

Probennummer: 4677 Familie: Cucurbitaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: No. 77; Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4678

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: No. 50; Deutsch S.W. Afrika, Swakopmund, 1913; Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4679

Stammpflanze: Ipomoea turneri

Familie: Convolvulaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika, 27.9.1913; Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4680 Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: No. 41; Deutsch S.W. Afrika 1913; Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4681 Familie: Cucurbitaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: No. 79; Deutsch S.W. Afrika, 1913, Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4682

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika, Omupandi, Waterberg Plateau; 1913; Afrika Exp.

A. Peter

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika, Waterberg, 1913; Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4684

Stammpflanze: Loranthus spec.

Familie: Loranthaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika, 19.9.1913, Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4685

Stammpflanze: Terminalia sericea

Familie: Combretaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika, 13.9.1913; Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4686 Stammpflanze: Ficus dipteri

Familie: Moraceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Süd Afrika, Grootfontein, 1913; Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4687 Stammpflanze: Acacia spec. Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika, 11.9.1913; Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4688 Familie: Asclepiadaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: No. 54, Deutsch S.W. Afrika, 1913; Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4689

Stammpflanze: Terminalia sericea

Familie: Combretaceae

Lat. Drogenname: Fructus et Gallae Terminaliae sericeae

Andere Drogennamen: Früchte und Gallen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika, 17.9.1913; Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4690

Stammpflanze: Hibiscus spec.

Familie: Malvaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Blüten weiß, ohne Borsten; Deutsch S.W. Afrika ,1913; Afrika Exp. A.

Peter

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika ,Owohe, 20.9.1913; Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4692 Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: No. 3; Deutsch S.W. Afrika, Swakopmund, 1913; Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4693 Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: plus Convolvulaceensamen; Deutsch S.W. Afrika, 1913; Afrika Exp. A.

Peter

Probennummer: 4694 Familie: Combretaceae

Andere Drogennamen: versch. Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika, Waterberg; 1913; Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4695

Stammpflanze: Artemisia cistans

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika, 22.9.1913; Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4696 Familie: Amaranthaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika, 13.9.1913; Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4697
Familie: Combretaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: No. 24; Deutsch S.W. Afrika, 1913; Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4698 Stammpflanze: Solanum spec

Familie: Solanaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: "50 cm"; Deutsch S.W. Afrika, 1913; Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4699

Stammpflanze: Harpagophyton procumbens

Familie: Pedaliaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika, Arfika; 14.9.1913; Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4700 Familie: Malvaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: No. 11; Deutsch S.W. Afrika, Swakopmund; 1913; Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4701

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika; Esere; No. 10, 21.9.1913; Afrika Expedition A.

Peter

Probennummer: 4702

Stammpflanze: Adenostyles albifrons

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Samen Control Station Zürich

Probennummer: 4703

Stammpflanze: Acacia marax

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika, 10.9.1913; Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 4704 Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika, Swakopmund; No 47; 1913; Afrika Exped. A.

Peter

Probennummer: 4705 Familie: Apocynaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika; No 22, 1913; Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 4706

Stammpflanze: Legnotis (?) leonis

Lat. Drogenname:

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika, Waterberg; 1913; Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4707

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Kerne von einem Heckenstrauch in Bologna

Probennummer: 4708

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika, Omupanda; 14.9.1913; Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 4709

Stammpflanze: Lonchocarpus spec.

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika, No 5; 1913; Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 4710

Stammpflanze: Draba fladnivensis

Familie: Cruciferae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Wulf, 48

Probennummer: 4711

Stammpflanze: Phalaris caaoricassis

Familie: Gramineae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen:

Probennummer: 4712

Stammpflanze: Rhamnus saxatilis

Familie: Rhamnaceae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Heidelberg

Probennummer: 4713

Stammpflanze: Heliosperma alpestris

Familie: Caryophyllaceae Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4714

Stammpflanze: Dichrostachys

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika, Waterberg; 1913; Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4715 Stammpflanze: Physalis Familie: Solanaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika; Esere; 21.9.1913; Afrika Expedition A. Peter

Probennummer: 4716 Familie: Combretaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika, No 27; 1913; Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 4717 Stammpflanze: Andropogon

Familie: Gramineae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika; No 36; 1913; Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 4718 Familie: Ranunculaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika; No 42; 1913; Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 4719 Stammpflanze: Orchis morio

Familie: Orchidaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Ogrod botaniczny, Polen?

Probennummer: 4720 Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika, Esere, 1913; Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 4721

Stammpflanze: Terminalia perpyrocarpa

Familie: Combretaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika, Otjokaueo; 1913; Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 4722 Stammpflanze: Palium ? Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika, 1913; Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 4723

Stammpflanze: Coptis asplenifolia

Familie: Ranunculaceae Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4724

Stammpflanze: Lephandra virginica?

Familie:

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4725

Stammpflanze: Triticum africanum

Familie: Gramineae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4726

Stammpflanze: Chamiscarphon quadratus?

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4727

Stammpflanze: Jurinea macrocalathia

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Stammpflanze: Hieracium paniculatum

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4729

Stammpflanze: Physalis peruviana

Familie: Solanaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4730

Stammpflanze: Hieracium crinitum

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4731 Stammpflanze: Trapa natans

Familie: Trapaceae

Andere Drogennamen: Samen; Wassernüsse

Probennummer: 4732

Stammpflanze: Lippia citriodora

Familie: Verbenaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4733

Stammpflanze: Magnolia umbrella

Familie: Magnoliaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4734

Stammpflanze: Campanula agregata

Familie: Campanulaceae Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4735

Stammpflanze: Clintonia pulchella

Familie: Convallariaceae Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4736

Stammpflanze: Verbascum thapsus

Familie: Scrophulariaceae Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4737

Stammpflanze: Celosia cristata var nana compacta lutea

Familie: Amaranthaceae Andere Drogennamen: Samen

Stammpflanze: Verbascum thapsiforme

Familie: Scrophulariaceae Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4740

Stammpflanze: Celosia cristata var nana compacta atropurpurea

Familie: Amaranthaceae Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4741

Stammpflanze: Hedera helix var. Arborea

Familie: Araliaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4742

Stammpflanze: Achillea moschata

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4743 Stammpflanze: Carex foetida

Familie: Cyperaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4744

Stammpflanze: Orchis militarius

Familie: Orchidaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4745

Stammpflanze: Citrullus vulgaris

Familie: Cucurbitaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4746

Stammpflanze: Cornus capitata

Familie: Cornaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4747

Stammpflanze: Hieracium ledebouri

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4748

Stammpflanze: Echinaceae purpurea

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Stammpflanze: Cyperus esculentus

Familie: Cyperaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4750

Stammpflanze: Pulsatilla vernalis

Familie: Ranunculaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4751

Stammpflanze: Eryngium alpinum

Familie: Umbelliferae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4752

Stammpflanze: Phleum alpinum

Familie: Gramineae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4753

Stammpflanze: Arabis arvensis

Familie: Cruciferae

Andere Drogennamen: Samen

robennummer: 4754

Stammpflanze: Ramonda pyrenaica

Familie: Gesneriaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4755

Stammpflanze: Telekia speciosa

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4756

Stammpflanze: Gentiana acaulis

Familie: Gentianaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4757 Stammpflanze: Poa alpina

Familie: Poaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4758

Stammpflanze: Swertia perennis

Familie: Gentianaceae

Andere Drogennamen: Samen

Stammpflanze: Dianthus sequierii

Familie: Caryophyllaceae Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4760 Stammpflanze: Luzula nivea

Familie: Juncaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4761

Stammpflanze: Rhododendron hirsutum

Familie: Ericaceae

Andere Drogennamen: Saman

Probennummer: 4762

Stammpflanze: Oxyria elatior

Familie: Polygonaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4763

Stammpflanze: Telekia speciosa

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4764 Stammpflanze: Abiea sibirica

Familie: Pinaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4765

Stammpflanze: Artemisia muklisna

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4766 Stammpflanze: Poa alpina

Familie: Poaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4767

Stammpflanze: Linum alpinum

Familie: Linaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött.; 1893

Probennummer: 4768

Stammpflanze: Olea europaea

Familie: Oleaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4769

Stammpflanze: Rhamnus saxatilis

Familie: Rhamnaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4770

Stammpflanze: Saxifraga inulata

Familie: Saxifragaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4771

Stammpflanze: Ramonda pyrenaica

Familie: Gesneriaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4772

Stammpflanze: Rhododendron ferrugineum

Familie: Ericaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4773

Stammpflanze: Trifolium elegans

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Samen Control Station Zürich

Probennummer: 4774

Stammpflanze: Telekia speciosa

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4775

Stammpflanze: Ramonda pyrenaica

Familie: Gesneriaceae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Royal Gardens, Kew

Probennummer: 4776

Stammpflanze: Cornus svecica

Familie: Cornaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Hamburg

Probennummer: 4777 Stammpflanze: Luzula nivea

Familie: Juncaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Samen Control Station Zürich

Probennummer: 4778

Stammpflanze: Carlusa (?) matthioli

Lat. Drogenname:

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4779

Stammpflanze: Leontopodium himalyicum

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4780

Stammpflanze: Larix europaea sp. Sibirica

Familie: Pinaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4781

Stammpflanze: G. alba stratissima Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4782

Stammpflanze: Swertia perennis

Familie: Gentianaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4783

Stammpflanze: Swertia perennis

Familie: Gentianaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4784

Stammpflanze: Candellaria vitellina Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: 1894

Probennummer: 4785

Stammpflanze: Saxifraga irrigua

Familie: Saxifragaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4786

Stammpflanze: Larix dahurica

Familie: Pinaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Hortus Petropolitanus

Stammpflanze: Cynoglossum officinale

Familie: Boraginaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Ostpreußen, Gumbinnen, Plicken 1870

Probennummer: 4788

Stammpflanze: Polyporus meru Familie: Hymenomycetes

Andere Drogennamen: Sporangien Bemerkungen: Bot. Garten Gött.

Probennummer: 4789

Stammpflanze: Costus rubiflorus

Familie: Zingiberaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Magrotto, 13. 7. 1926, leg. A. Peter

Probennummer: 4790

Stammpflanze: Kalanchoe spec.

Familie: Crassulaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika, Waterberg; 1913; Afrika Exp. A. Peter

Probennummer: 4791 Familie: Apocynaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika, No 21, 1913, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 4792

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika, Swakopmund; No 35, 1913; Afrika Exped. A.

Peter

Probennummer: 4793 Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika, Swakopmund, No 21, 1913; Afrika Exped. A.

Peter

Probennummer: 4794 Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika, Swakopmund, No 14, 1913; Afrika Exped. A.

Peter

Probennummer: 4795 Familie: Papayaceae Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Garten Gött.

Probennummer: 4796

Stammpflanze: Canavalia obtusifolia

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Beira, Mozambique

Probennummer: 4797

Stammpflanze: Crotalaria striata

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Garten Gött.

Probennummer: 4798 Stammpflanze: Canavalia Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Laurenco Marques, Mozambique; 19250

Probennummer: 4799 Familie: Passifloraceae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Garten Gött.

Probennummer: 4800

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Malongwe, 1926; 2. Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 4801

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Gowcko, 1926; 2. Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 4802 Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Gowcko, 1926; 2. Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 4803

Stammpflanze: Cladonia rauwald Familie: Ascolichenes- Cladoniineae Andere Drogennamen: Sporangien Bemerkungen: Bot. Garten Gött.

Probennummer: 4804

Stammpflanze: Sarcanthus asperrimus syn Cleisostoma asp.

Familie: Orchidaceae

Andere Drogennamen: Samen

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Gowcko, 1926; 2. Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 4806

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Tanga, 8.6.1914; Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 4807

Stammpflanze: Manihot glasioria

Familie: Euphorbiaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Kidate, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 4808 Stammpflanze: Tylactrium Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika, Gulwe; 1914; Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 4809 Familie: Amaranthaceae Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika, Esere; 1913; Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 4810 Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: aus Kidete; Bot. Garten Gött.

Probennummer: 4811

Stammpflanze: Ipomoea coptica

Familie: Convolvulaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: aus Bali; Bot. Garten Gött.

Probennummer: 4812

Stammpflanze: Prunus spinosa

Familie: Rosaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Büdingen, Hessen; August 1921, leg. A. Peter

Probennummer: 4813

Stammpflanze: Gnidia eryleriana

Familie: Thymelaeaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika, 21.9.1913; Afrika Exped. A. Peter

Stammpflanze: Sesbania spec.

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Kidete 1925; Bot. Garten Gött.

Probennummer: 4815

Stammpflanze: Ormosia spec.

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Gowcko, 1926; 2. Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 4816

Stammpflanze: Hypericum olympienne

Familie: Guttiferae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: 06.06.1926

Probennummer: 4817

Stammpflanze: Erythrocephalum spec.

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Kigoma; 1925/26; 2. Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 4818

Stammpflanze: Cysticapnos africana

Familie: Fumariaceae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Giessen, 1893

Probennummer: 4819 Stammpflanze: Ipomoea Familie: Euphorbiaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Salisbury, 31.1.1914; Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 4820

Stammpflanze: Cassia occidentalis

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Dodoma; 11.12.1925; 2.Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 4821

Andere Drogennamen: Tabakholz

Probennummer: 4822 Stammpflanze: Trichilia Familie: Meliaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Amani, 13.7.1926; 2. Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 4823

Stammpflanze: Aloe dichotoma Familie: Asphodelaceae-Liliaceae

Andere Drogennamen: Samen; Köcherbaum

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika, Lüderitzbucht; 12.1.1914; Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 4824

Stammpflanze: Convolvulus arvensis

Familie: Convolvulaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Fürstenfeldbruck, Bayern; 1884; leg. A. Peter

Probennummer: 4825

Stammpflanze: Cassytha filiformis

Familie: Lauraceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Kigoma; 1925/26; 2. Afrika Exped. A. Peter; Bot. Garten Gött.

Probennummer: 4826

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika, Swakopmund 1913; No 9; Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 4827 Familie: Liliaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika Morogoro; No 66; Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 4828

Stammpflanze: Amasonia salicifolia

Familie: Verbenaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Dodoma; 11.12.1925; 2.Afrika Exped. A. Peter, Bot. Garten Gött.

Probennummer: 4829

Stammpflanze: Celtis caucasica

Familie: Ulmaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4830

Stammpflanze: Barbarea stricta

Familie: Cruciferae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: München, Bayern; 22.8.1878; leg. A. Peter

Probennummer: 4831

Stammpflanze: Hermannia spec.

Familie: Sterculiaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bali; Bot. Garten Gött.

Probennummer: 4832

Andere Drogennamen: kleine Milben

Bemerkungen: 15.3.1914; Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 4833

Stammpflanze: Pisum abyssinicum

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Erbsen Bemerkungen: Catania, Italien

Probennummer: 4834

Stammpflanze: Haloxylon ammodendron

Familie: Chenopodiaceae Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Hortus Petropolitanus

Probennummer: 4835

Stammpflanze: Sorghum cafforum

Familie: Gramineae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4836

Stammpflanze: Tarchonanthus spec.

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika, 14.9.1913; Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 4837

Stammpflanze: Vicia dumentorum

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 4838

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Malongera, 1926; 2. Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 4839

Stammpflanze: Crotalaria spec.

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4840

Stammpflanze: Anemone vernalis

Familie: Ranunculaceae Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4841

Stammpflanze: Pilocarpus pinnatifolius

Familie: Rutaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4842

Stammpflanze: Blephilia ciliata

Familie: Labiatae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4843

Stammpflanze: Synelocsciadium carmeli syn. Tordylium c.

Familie: Umbelliferae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4844

Stammpflanze: Carlina acaulis

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4845

Stammpflanze: Diselma herbertiana (?)

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4846

Stammpflanze: Centaurea diluta

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4847

Stammpflanze: Oxyria digyna

Familie: Polygonaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4848

Stammpflanze: Arctium lappa syn. Lappa tomentosa

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Stammpflanze: Cucumis prophetarum

Familie: Cucurbitaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4850

Stammpflanze: Laportea moroides

Familie: Urticaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4851

Stammpflanze: Isotoma axillaris syn Laurentia axill.

Familie: Campanulaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4852

Stammpflanze: Carpocerus sibiricum (?)

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4853

Stammpflanze: Ipomoea blepharosephala

Familie: Convolvulaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4854

Stammpflanze: Kolrauschia velutina

Familie: Caryophyllaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4855

Stammpflanze: Milleria quinquefolia

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4856

Stammpflanze: Coleostephus multicaulis

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4857

Stammpflanze: Diodia dasycephala

Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4858

Stammpflanze: Saracha viscosa

Familie: Solanaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4859

Stammpflanze: Astydamia canariensis

Familie: Umbelliferae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4860

Stammpflanze: Evax pygmea syn Filago pygmea

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4861

Stammpflanze: Arnebia hispidissima

Familie: Boraginaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4862

Stammpflanze: Stylidium glandulosum

Familie: Stylidiaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4863

Stammpflanze: Mohria caffrorum

Familie: Schizaeaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4864

Stammpflanze: Aneilema fulva Familie: Commelinaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4865

Stammpflanze: Cheilanthes tomentosa

Familie: Pteridaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4866

Stammpflanze: Zizania aquatica

Familie: Gramineae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4867

Stammpflanze: Cornucopia cucculatum

Familie: Gramineae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4868

Stammpflanze: Cheilanthes microphylla

Familie: Pteridaceae

Andere Drogennamen: Sporen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4869

Stammpflanze: Anychia dichotoma syn Paronychia d.

Familie: Caryophyllaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4870

Stammpflanze: Cardiospermum halicaeabum

Familie: Sapindaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4871

Stammpflanze: Rumia lejogona

Familie: Umbelliferae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4872

Stammpflanze: Samolus ebracteatus

Familie: Primulaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4873

Stammpflanze: Polygonum kerniarioides

Familie: Polygonaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4874

Stammpflanze: Drusa oppositifolia

Familie: Umbelliferae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4875

Stammpflanze: Quercus hispanica

Familie: Fagaceae

Andere Drogennamen: Samen, Eicheln

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4876

Stammpflanze: Richardsonia (?) scabra

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4877

Stammpflanze: Heterospermum pinnatum

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4878

Stammpflanze: Andryala candidissima

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4879 Stammpflanze: Braya supina

Familie: Cruciferae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4880

Stammpflanze: Ranunculus ophioglossifolius

Familie: Ranunculaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4881

Stammpflanze: Wahlbergella (?) pauciflora

Andere Drogennamen: Samen

Stammpflanze: Martynia fragrans

Familie: Pedaliaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4883

Stammpflanze: Paederota virginica

Familie: Scrophulariaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4884

Stammpflanze: Myosorus minimus

Familie: Ranunculaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4885

Stammpflanze: Peperomia pellucida

Familie: Piperaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4886

Stammpflanze: Cicer pinnatifidum

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4887

Stammpflanze: Cluytia pulchella

Familie: Euphorbiaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4888

Stammpflanze: Ixanthus viscosus

Familie: Gentianaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4889

Stammpflanze: Colocasia antiquorum

Familie: Araceae

Andere Drogennamen: Samen

Stammpflanze: Heliophila chritmifolia

Familie: Cruciferae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4891

Stammpflanze: Halimolobus patula

Familie: Cruciferae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4892

Stammpflanze: Dichrocephala sonchifolia

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4893

Stammpflanze: Sclerocarpus africanus

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4894

Stammpflanze: Amethystea caerulea

Familie: Labiatae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4895

Stammpflanze: Corchorus olitarius

Familie: Tiliaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4896

Stammpflanze: Chardinia xeranthemoides

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4897

Stammpflanze: Corchorus trilocularis

Familie: Tiliaceae

Andere Drogennamen: Samen

Stammpflanze: Hymenocarpos nummularius

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4899 Stammpflanze: Actaea rubra Familie: Ranunculaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4900

Stammpflanze: Nemesia chamaedrifolia

Familie: Scrophulariaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4901

Stammpflanze: Greenovia scandens

Familie: Crassulaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4902 Stammpflanze: Euryale ferox Familie: Nymphaeaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4903

Stammpflanze: Arachis hypogaea

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen (Erdnüsse)

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4904

Stammpflanze: Dioscorea batatas

Familie: Dioscoreaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4905

Stammpflanze: Adiantum reniforme

Familie: Adiantaceae

Andere Drogennamen: Sporen

Stammpflanze: Thrinax elegans

Familie: Palmae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4907

Stammpflanze: Raphanus landra

Familie: Cruciferae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4908

Stammpflanze: Lygodium japonicum

Familie: Schizaeaceae

Andere Drogennamen: Sporen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4909

Stammpflanze: Amblyocarpus inuloides

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4910

Stammpflanze: Schismus calycinus

Familie: Gramineae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4911

Stammpflanze: Dianthus versicolor

Familie: Caryophyllaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4912

Stammpflanze: Samolus floribundus

Familie: Primulaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4913

Stammpflanze: Evolvolus linifolius

Familie: Convolvulaceae Andere Drogennamen: Samen

Stammpflanze: Lepechinia spicata

Familie: Labiatae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4915

Stammpflanze: Euclidium syriacum

Familie: Cruciferae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4916

Stammpflanze: Aphanostephus arkansanum

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4917

Stammpflanze: Girardinia cuspidata

Familie: Urticaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4918

Stammpflanze: Polanisia graveolens

Familie: Capparidaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4919

Stammpflanze: Chaenorrhinum littorale

Familie: Scrophulariaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4920

Stammpflanze: Pelarginium humifusum

Familie: Geraniaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4921 Stammpflanze: Jurinaea alata

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Stammpflanze: Sphaeroclinium nigellafolium syn Cotula nig.

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4923

Stammpflanze: Pollichia campestris

Familie: Caryophyllaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4924

Stammpflanze: Cichorium divaricatum

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4925

Stammpflanze: Soliva antemidifolia

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4926

Stammpflanze: Satureja hortensis

Familie: Labiatae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4927

Stammpflanze: Prenanthes purpurea

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4928

Stammpflanze: Verbena aubletia

Familie: Verbenaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Universitets Botaniske Havne; Kjöbenhavn

Probennummer: 4929

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: "3488"

Probennummer: 4930

Stammpflanze: Lathyrus sativus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4931

Stammpflanze: Helianthus annuus

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4932

Stammpflanze: Dianthus tenuiflorus

Familie: Caryophyllaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Hortus Petropolitanus

Probennummer: 4933

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Gowcko, 1926; A.Peter; 2.Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 4934 Familie: Saxifragaceae

Andere Drogennamen: Cotyledon

Probennummer: 4935

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Gowcko, 1926; A.Peter; 2.Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 4936

Stammpflanze: Primula suffrutescens

Familie: Primulaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4937

Stammpflanze: Hieracium bornmülleri

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Hortus Petropolitanus

Probennummer: 4938

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: "23/11"

Probennummer: 4939

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: "3480"

Probennummer: 4940 Stammpflanze: Bovista

Andere Drogennamen: Sporen Bemerkungen: Bot. Garten Gött.

Stammpflanze: Tephrosia spec.

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: aus Bali, "weniger behaart"; Bot.Garten Gött.

Probennummer: 4942

Stammpflanze: Peucedanum arabicum

Familie: Umbelliferae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Dodoma; 12.12.1925; 2. Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 4943

Stammpflanze: Fagopyrum esculentum var.

Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Semen Fagopyri

Andere Drogennamen: Buchweizen, braun, scharfkantig

Probennummer: 4944

Stammpflanze: Fagopyrum esculentum var.

Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Semen Fagopyri

Andere Drogennamen: Buchweizen, schwarzbraun

Probennummer: 4945

Stammpflanze: Phaseolus nigerrimus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohnen Bemerkungen: Italien, Catania

Probennummer: 4946

Stammpflanze: Lathyrus ochrus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Italien, Catania

Probennummer: 4947

Stammpflanze: Pisum jomardi

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Erbsen Bemerkungen: Italien, Catania

Probennummer: 4948

Stammpflanze: Tephrosia spec.

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: aus Bali, "stark behaart"; Bot.Garten Gött.

Stammpflanze: Sorghum vulgare

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Semen Sorghi Andere Drogennamen: Mohrenhirse

Probennummer: 4950

Stammpflanze: Oxyria digyna

Familie: Polygonaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4951

Stammpflanze: Cardamine gelida

Familie: Cruciferae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Hortus Petropolitanus

Probennummer: 4952 Familie: Acanthaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika; 20.3.1914; Afrika Exped. A. Peter; Bot. Garten

Gött.

Probennummer: 4953

Stammpflanze: Pisum thebaicum

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohnen Bemerkungen: Italien, Catania

Probennummer: 4954

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika, Swakopmund; No. 16

Probennummer: 4955

Stammpflanze: Phaseolus coccineus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohnen Bemerkungen: Italien, Catania

Probennummer: 4956

Stammpflanze: Fagopyrum esculentum var.

Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Semen Fagopyri

Andere Drogennamen: Buchweizen, mausgrau

Probennummer: 4957

Stammpflanze: Fagopyrum esculentum var.

Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Semen Fagopyri

Andere Drogennamen: Buchweizen, 4 Carpelle

Probennummer: 4958 Familie: Cucurbitaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Gowcko, 1926; A.Peter; 2.Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 4959

Stammpflanze: Gloriosa virescens Familie: Colchicaceae-Liliaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Kassulo, 2. Afrika Exped. A. Peter; Bot. Garten Gött.

Probennummer: 4960

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: 4 kleine leuchtendrote Samen in Papier eingewickelt

Probennummer: 4961

Stammpflanze: Peltophorum spec.

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Gulwe, 1926; 2. Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 4962

Stammpflanze: Leersia oryzoides

Familie: Gramineae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Garten Erlangen

Probennummer: 4963 Stammpflanze: Braya alpina

Familie: Cruciferae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Garten Erlangen

Probennummer: 4964

Stammpflanze: Polemonium pulchellum

Familie: Polemoniaceae Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Garten Erlangen

Probennummer: 4965 Familie: Apocynaceae (?) Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika, Swakopmund; No. 5; 1914; Afrika Exped. A.

Peter

Probennummer: 4966 Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika, 1914; Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 4967

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika, 1914; No 2; Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 4968

Stammpflanze: Eucalyptus globulus

Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: Folia Eucalypti

Andere Drogennamen: Eucalyptusblätter

Probennummer: 4969

Stammpflanze: Melilotus officinalis

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Herba Meliloti Andere Drogennamen: Steinklee

Probennummer: 4970

Stammpflanze: Tilia europaea

Familie: Tiliaceae

Lat. Drogenname: Flores Tiliae Andere Drogennamen: Lindenblüten

Probennummer: 4971

Stammpflanze: Cinnamomum aromaticum syn C. cassia

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Cortex Cinnamomi cassiae

Andere Drogennamen: Zimtrinde

Bemerkungen: China, Cochinchina, Java; wild und kultiviert

Probennummer: 4972

Stammpflanze: Salvia officinalis

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Folia Salviae Andere Drogennamen: Salbei

Probennummer: 4973

Stammpflanze: Althaea officinalis

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Folia Althaeae Andere Drogennamen: Eibischblätter

Probennummer: 4974 Stammpflanze: Telfairia spec.

Familie: Cucurbitaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Amani; 2. Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 4975

Stammpflanze: Adansonia digitata

Familie: Bombacaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: 1926; 2. Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 4976

Stammpflanze: Pyrenacantha spec.

Familie: Icacinaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Msua, 2. Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 4977

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika, Swakopmund, Farm Karibib; 26.11.1913; Afrika

Exped. A. Peter

Probennummer: 4978

Stammpflanze: Memecyclon cauliflorus

Familie: Melastomataceae Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 4979 Andere Drogennamen: Holz

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina, 1905; leg. K. Grossmann; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4980 Andere Drogennamen: Holz

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina, 1905; leg. K. Grossmann; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4981

Stammpflanze: Carthamus lanatus

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Flores Carthami alexandrini Andere Drogennamen: Saflor, alexandrinischer

Probennummer: 4982

Stammpflanze: Matricaria recutita

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Flores Chamomillae vulgaris

Andere Drogennamen: Kamille

Probennummer: 4983

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Nsissi; 2. Afrika Exped. A. Peter

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika, Swakopmund; 12.5.1914; Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 4985

Stammpflanze: Acanthus spec.

Familie: Acanthaceae

Lat. Drogenname: Flores Acanthi Andere Drogennamen: Acanthusblüten

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika, Lüderitzbucht; 12.1.1914; Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 4986

Stammpflanze: Menyanthes trifoliata

Familie: Gentianaceae

Lat. Drogenname: Folia Trifolii fibrini Andere Drogennamen: Fieberklee

Bemerkungen: Mitteleuropa; kultiviert in Gött. 1898; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4987

Stammpflanze: Rheum palmatum

Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Rhei chinensis Andere Drogennamen: Medizinalrhabarber

Probennummer: 4988

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: große Schoten mit Flugsamen; Deutsch S.W. Afrika, Swakop-

mund;6.12.1913;Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 4989

Stammpflanze: Quercus infectoria; Cynips auf

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Gallae albae

Andere Drogennamen: Eichengallen, weiße

Probennummer: 4990

Lat. Drogenname: Folia Diaoen Meniran

Bemerkungen: Als Tee genügend für 1/2 Liter; leg. Winkler

Probennummer: 4991 Stammpflanze: Juglans nigra Familie: Juglandaceae

Lat. Drogenname: Nuces Drupa

Andere Drogennamen: Amerik. Walnuß

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 4992

Stammpflanze: Guajacum officinale

Familie: Zygophyllaceae

Lat. Drogenname: Lignum Guajaci

Andere Drogennamen: Guajakholz, Pockholz

Bemerkungen: trop. Amerika; Pharmakogn. Sammlung Bot. Mus. Gött.; 14 Holzpro-

ben in Schachtel

Probennummer: 4993 Familie: Lichenes

Bemerkungen: Wudee; 2. Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 4994

Lat. Drogenname: Semen Selarieh u. Tempajang

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Schmitz, Jerome & Co, Hannover; beide Mittel werden in kaltem Wasser

12 Stunden gelöst und mit Zucker gemengt eingenommen. Gegen Erkältungen,

Husten und besonders gut gegen Fuß---

Probennummer: 4995

Stammpflanze: Orthosiphon aristatus

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Folia Orthosiphonis

Andere Drogennamen: Javatee, Koemis Koetjing

Bemerkungen: Tee, genügend für 1 L Wasser, 3 x Tgl. 1 Weinglas; gegen Nierenkrank-

heiten

Probennummer: 4996

Stammpflanze: Lonicera periclymenum

Familie: Caprifoliaceae

Lat. Drogenname: Stipites Lonicerae periclymeni

Probennummer: 4997

Lat. Drogenname: Semen Salarieh Bemerkungen: s. Kat. Nr. 4994

Probennummer: 4998

Stammpflanze: Anthericum spec. Familie: Anthericaceae-Liliaceae

Lat. Drogenname: Summitates Antherici

Bemerkungen: Tanganjika; Mombasa, 17.9.1926; 2. Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 4999

Andere Drogennamen: Rindenzeug, Warenprobe

Bemerkungen: aus Rindenfasern mit geometr. Muster; Deutsch S.W. Afrika 1914; Afri-

ka Exped. A. Peter

Probennummer: 5000 Familie: Lichenes Andere Drogennamen:

Bemerkungen: Lodonia Berg; 4 Proben; Afrika Exped. A. Peter (?)

Stammpflanze: Haematoxylon campechianum

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Lignum Campechianum Andere Drogennamen: Campecheholz, Blauholz

Bemerkungen: Mexiko, Jamaika, Karibik

Probennummer: 5002

Stammpflanze: Morus tinctoria Jacquin

Familie: Moraceae

Lat. Drogenname: Lignum Citrinum Andere Drogennamen: Cuba Gelbholz

Bemerkungen:

Probennummer: 5003

Stammpflanze: Santalum album

Familie: Santalaceae

Lat. Drogenname: Lignum Santali citrinum Andere Drogennamen: Gelbes Sandelholz

Probennummer: 5004 Stammpflanze: Morus alba

Familie: Moraceae

Lat. Drogenname: Lignum Mori albae

Probennummer: 5005

Stammpflanze: Caesalpinia echinata Lam.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Lignum Fernambuci Andere Drogennamen: Caliaturholz

Probennummer: 5006

Stammpflanze: Calophyllum brasiliense Cambess.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Lignum Nicaragua

Andere Drogennamen: Nicaraguaholz, St. Marienholz

Probennummer: 5008

Stammpflanze: Strychnos colubrina

Familie: Loganiaceae

Lat. Drogenname: Lignum colubrinum

Probennummer: 5009

Stammpflanze: Pterocarpus santalinus L. fil.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Lignum Santali rubri Andere Drogennamen: Rotes Sandelholz

Stammpflanze: Tanacetum vulgare

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Flores Tanaceti Andere Drogennamen: Rainfarn Bemerkungen: Deutschland

Probennummer: 5011 Lat. Drogenname: Gummi

Bemerkungen: Vigeni-Murokoke; Afrika Exped. A. Peter?

Probennummer: 5012

Andere Drogennamen: Termitennest

Bemerkungen: Lugufu, Afrika; Afrika Exped. A. Peter; nur teilweise erhalten

Probennummer: 5013

Stammpflanze:hatja senegalensis Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Alt-Moschi, 12.5.1914; Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5014 Familie: Orchidaceae

Lat. Drogenname: Summitates

Bemerkungen: Amani, 23.7.1914; Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5015

Stammpflanze: Cola usambara

Familie: Sterculiaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot.Garten Gött.; 2. Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5016 Stammpflanze: Bersama spec.

Familie: Melianthaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Lengusa; Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5017

Stammpflanze: Canavalia gladiata

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Amani; Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5018

Stammpflanze: Sterculia spec.

Familie: Sterculiaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: 2. Afrika Exped. A. Peter

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Amboni, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5020

Stammpflanze: Polyporno capparis

Familie: Capparidaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5021

Stammpflanze: Brochoneura spec.

Familie: Myristicaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Amani; Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5022

Stammpflanze: Allanbackia spec.

Familie: Guttiferae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5023

Andere Drogennamen: Samen, verschiedene Bemerkungen: Amani; Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5024

Stammpflanze: Rhus succedanea

Familie: Anacardiaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5025

Andere Drogennamen: Samen, verschiedene Bemerkungen: Amani; Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5026

Stammpflanze: Myroxylon peruiferum

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Lignum Myroxylonis peruiferi

Bemerkungen: Amani, 26.3.1915; Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5027 Stammpflanze: Plumeria alba

Familie: Apocynaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Amani, 11.12.1914; Afrika Exped. A. Peter

Andere Drogennamen: Mohekohe-Frucht

Bemerkungen: Tingeni, 7.7.1914; Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5029

Stammpflanze: Manihot esculenta Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Fructus Manihot Andere Drogennamen: Maniok

Probennummer: 5030

Stammpflanze: Artocarpus incisa

Familie: Moraceae

Andere Drogennamen: Frucht

Probennummer: 5031 Familie: Annonaceae

Andere Drogennamen: Samen des Msua Bemerkungen: Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5032

Stammpflanze: Parkia africana

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Muhesa, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5033

Stammpflanze: Musa ulugarensis

Familie: Musaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Afrika Exped. A. Peter No. 69

Probennummer: 5034

Stammpflanze: Adansonia digitata

Familie: Bombacaceae

Andere Drogennamen: Frucht, Affenbrot

Bemerkungen: Buyu Egassi; Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5035 Lat. Drogenname: Lignum

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika, Swakopmund, 6.12.1913; Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5036 Lat. Drogenname: Cortex

Bemerkungen: Bomole, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5037

Stammpflanze: Manihot glaziorii

Familie: Euphorbiaceae

Andere Drogennamen: Kugelschalenstücke Bemerkungen: Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5038 Andere Drogennamen: Lava

Bemerkungen: Kawinjiro, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5039 Stammpflanze: Acacia spec. Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Lignum Acaciae Andere Drogennamen: Akazienholz

Bemerkungen: No. 43488; Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5040

Stammpflanze: Calophyllum brasiliense Cambess.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Lignum Nicaragua

Andere Drogennamen: Nicaraguaholz, St. Marienholz

Probennummer: 5041

Stammpflanze: Leonurus mollissima

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Lignum

Bemerkungen: 13.07.1926, Afrika Exped. A. Peter?

Probennummer: 5042

Stammpflanze: Adansonia digitata

Familie: Bombacaceae

Lat. Drogenname: Lignum Adansoniae

Andere Drogennamen: Gautscha-, Kaukauholz

Bemerkungen: Legat von Dr. Fr. Troimdorff, Mai 1906

Probennummer: 5043

Stammpflanze: Seryania ichthyoctona

Familie: Sapindaceae

Lat. Drogenname: Lignum Seryanae

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina, Serra do Mar, 1905; leg. K. Grossmann

Probennummer: 5044

Stammpflanze: Santalum album

Familie: Santalaceae

Lat. Drogenname: Lignum Santali Andere Drogennamen: Sandelholz

Probennummer: 5045 Stammpflanze: Avena sativa

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Semen Avenae

Andere Drogennamen: Hafer

Bemerkungen: Deutschland, Kahler Asten, 13.10.1907

Probennummer: 5046 Stammpflanze: Cassia spec. Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Folia Sennae alexandrinae Andere Drogennamen: Sennesblätter

Bemerkungen: Mischung versch. Spec., untermischt mit Solenostemma arghel

Probennummer: 5047

Stammpflanze: Barringtonia asiatica

Familie: Barringtoniaceae Andere Drogennamen: Frucht

Probennummer: 5048

Stammpflanze: Chenopodium ambroisoides

Familie: Chenopodiaceae

Lat. Drogenname: Herba Chenopodii ambros., Botryos mexicanae

Andere Drogennamen: Mexik. Annubenkraut

Bemerkungen: Mexiko

Probennummer: 5049

Stammpflanze: Hieracium subnivale

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Dresden, 1899

Probennummer: 5050

Stammpflanze: Papaver setigerum

Familie: Papaveraceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Dresden, 1899

Probennummer: 5051

Stammpflanze: Didiscus coeruleus

Familie: Umbelliferae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Dresden, 1899

Probennummer: 5052

Stammpflanze: Geum intermedium (rivale x urbanum)

Familie: Rosaceae Lat. Drogenname:

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Dresden, 1899

Probennummer: 5053 Stammpflanze: Polytrichum Familie: Polytrichaceae

Andere Drogennamen: Bündel von Sporophyten

Probennummer: 5054

Stammpflanze: Santalum album

Familie: Santalaceae

Lat. Drogenname: Lignum Santali Andere Drogennamen: Sandelholz Bemerkungen: 3 Proben, von Peter

Probennummer: 5055

Stammpflanze: Phaseolus amethystinus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohnen, Gartenbohnenvarietät

Probennummer: 5056

Stammpflanze: Arctostaphylos uvae ursi

Familie: Ericaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5057

Stammpflanze: Aspidium cristatum x spinulosum

Familie: Aspidiaceae

Andere Drogennamen: Sporophyten

Probennummer: 5058

Stammpflanze: Chardinia xeranthemoides

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5059

Stammpflanze: Palafoxia texana

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5060

Stammpflanze: Cucurbita verrucosa

Familie: Cucurbitaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5061

Stammpflanze: Acroglochia persicarioides

Familie: Chenopodiaceae Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5062

Stammpflanze: Senecio syn.Cineraria lobata

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Stammpflanze: Senecio syn.Cineraria crispa

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5064

Stammpflanze: Phaseolus ornithopus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohnen

Probennummer: 5065

Stammpflanze: Blyttia suaveolens

Familie: Asclepiadaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5066

Stammpflanze: Phaseolus atropunctatus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohnen

Probennummer: 5067

Stammpflanze: Geum intermedium (rivale x urbanum)

Familie: Rosaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5068

Stammpflanze: Scleropus amarantoides

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5069

Stammpflanze: Phaseolus max

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohnen

Probennummer: 5070

Stammpflanze: Browallia demisa

Familie: Solanaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5071

Stammpflanze: Monolepsis chenopodioides

Familie: Chenopodiaceae Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5072

Stammpflanze: Phaseolus lunatus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohnen

Stammpflanze: Vaccaria segetalis

Familie: Caryophyllaceae Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5074

Stammpflanze: Phaseolus incarnatus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohnen

Probennummer: 5075

Stammpflanze: Saxifraga melliana

Familie: Saxifragaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5076

Stammpflanze: Cotula coronupifolia

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5077

Stammpflanze: Symphyandra hofmanni

Familie: Campanulaceae Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5078

Stammpflanze: Saxifraga lasiophylla

Familie: Saxifragaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5079

Stammpflanze: Saxifraga geranoides

Familie: Saxifragaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5080

Stammpflanze: Potentilla norvegica

Familie: Rosaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5081

Stammpflanze: Phaseolus nanus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohnen

Probennummer: 5082

Stammpflanze: Nardurus unilateralis syn. Vulpia u.

Familie: Gramineae

Andere Drogennamen: Samen

Stammpflanze: Myosurus minimus

Familie: Ranunculaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5084

Stammpflanze: Ceratocephala falcatus

Familie: Ranunculaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5085

Stammpflanze: Bunias erurago

Familie: Cruciferae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5086

Stammpflanze: Phaseolus caffer

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohnen

Probennummer: 5087

Stammpflanze: Fritillaria imperialis?

Familie: Liliaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bez.: Cucurbita corona imperialis

Probennummer: 5088

Stammpflanze: Lepidophorum repandum

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5089

Stammpflanze: Phaseolus mungo

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohnen, Mungobohnen

Probennummer: 5090 Stammpflanze: Jurinea alata Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5091

Stammpflanze: Hypericum pulchrum

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5092

Stammpflanze: Phaseolus hernandesii

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohnen

Probennummer: 5093

Stammpflanze: Phaseolus tunkinensis

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohnen

Probennummer: 5094

Stammpflanze: Phaseolus capensis

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohnen

Probennummer: 5095

Stammpflanze: Palafoxia hookeriana x texana

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5096

Stammpflanze: Centaurea verutum

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5097

Stammpflanze: Phaseolus tumidus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohnen

Probennummer: 5098

Stammpflanze: Phaseolus oblongus zebrinus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohnen

Probennummer: 5099

Stammpflanze: Hieracium iseranum

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5100

Stammpflanze: Phaseolus lathyroides

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohnen

Probennummer: 5101

Stammpflanze: Sweertia paniculata

Familie: Gentianaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5102 Stammpflanze: Layia elegans

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5103

Stammpflanze: Phaseolus derasus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohnen

Probennummer: 5104

Stammpflanze: Hypericum gebleri

Familie: Guttiferae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5105

Stammpflanze: Onobroma flavescens

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5106

Stammpflanze: Stipa tenacissima

Familie: Gramineae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5107

Stammpflanze: Cucurbita fungiformis

Familie: Cucurbitaceae Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5108

Stammpflanze: Cyperus esculentus

Familie: Cyperaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5109

Stammpflanze: Cypripuvilum spectabilis

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5110

Stammpflanze: Phaseolus sphaericus sulphureus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohnen

Probennummer: 5111

Stammpflanze: Phaseolus aconitifolius

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohnen

Stammpflanze: Silene laeta syn. Eudyanthe laeta

Familie: Caryophyllaceae Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5113

Stammpflanze: Jurinea transsilvana

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5114

Stammpflanze: Phaseolus nigrescens

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5115

Stammpflanze: Hieracium balcanicum

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5116

Stammpflanze: Hieracium engleri

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5117

Stammpflanze: Thlipsocarpus baetivus

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5118

Stammpflanze: Cypripedium calceolus

Familie: Orchidaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5119

Stammpflanze: Montia rivularis

Familie: Portulaccaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5120

Stammpflanze: Paradisea liliastrum Familie: Asphodeleaceae-Liliaceae Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5121

Stammpflanze: Orchis latifolia

Familie: Orchidaceae

Andere Drogennamen: Samen

Stammpflanze: Aspidium cristatum

Familie: Aspidiaceae

Andere Drogennamen: Sporangien

Probennummer: 5123

Stammpflanze: Chamaedaphne calyculata

Familie: Ericaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5124

Stammpflanze: Phaseolus rirriardipinus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohnen

Probennummer: 5125

Stammpflanze: Gilia liebmanni Familie: Polomoniaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5126

Stammpflanze: Phaseolus multiflorus var. Tricolor

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohnen

Probennummer: 5127 Familie: Gramineae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: No. 18; Afrika Exped. A. Peter 1914

Probennummer: 5128

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Zuthosi, Deutsch S.W. Afrika, 12.09.1913, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5129 Familie: Acanthaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Afrika Exped. A. Peter 1914

Probennummer: 5130

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: No. 12; Swakopmund, Deutsch S.W. Afrika, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5131

Stammpflanze: Paliurus aculeatus

Familie: Rhamnaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5132 Stammpflanze: Abies sibirica

Familie: Pinaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5133

Stammpflanze: Leontopodium alpinum var.himalayana

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5134

Stammpflanze: Halogeton monandrus

Familie: Chenopodiaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5135 Stammpflanze: Larix sibirica

Familie: Pinaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5136

Stammpflanze: Cochlearia acaulis

Familie: Cruciferae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5137

Stammpflanze: Rindera tetraspis

Familie: Boraginaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5138

Stammpflanze: Crupina vulgaris

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5139

Stammpflanze: Syringa villosa

Familie: Oleaceae

Andere Drogennamen: Samen

Stammpflanze: Corispermum nitidum

Familie: Chenopodiaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5141

Stammpflanze: Atraphaxis spinosa

Familie: Polygonaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5142 Stammpflanze: Nonea rosea Familie: Boraginaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5143

Stammpflanze: Haberlea rhodopensis

Familie: Gesneriaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5144

Stammpflanze: Rubus arcticus

Familie: Rosaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5145 Stammpflanze: Lenzia salina Familie: Portulaccaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5146

Stammpflanze: Sweertia paniculata

Familie: Gentianaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5147

Stammpflanze: Saponaria glutinosa

Familie: Caryophyllaceae Andere Drogennamen: Samen

Stammpflanze: Citrullus colocynthis

Familie: Cucurbitaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5149

Stammpflanze: Hieracium crinitum

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5150

Stammpflanze: Heliophila amplexicaulis

Familie: Cruciferae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5151

Stammpflanze: Nemesia floribunda

Familie: Scrophulariaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5152

Stammpflanze: Sweertia connata

Familie: Gentianaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5153

Stammpflanze: Schisthanthe peduncularis

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5154

Stammpflanze: Diospyrus kaki

Familie: Ebenaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5155

Stammpflanze: Zaluzianskya selaginoides

Familie: Scrophulariaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5156

Stammpflanze: Ramonda pyrenaica

Familie: Gesneriaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5157

Stammpflanze: Allium fuscum Familie: Alliaceae-Liliaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5158

Stammpflanze: Jasione perennis

Familie: Campanulaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5159

Stammpflanze: Ajuga laxmanni

Familie: Labiatae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5160

Stammpflanze: Crupina crupinastrum

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5161

Stammpflanze: Halimocnemis crassifolia

Familie: Chenopodiaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5162

Stammpflanze: Thyrocarpus sampsoni

Familie: Boraginaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5163 Stammpflanze: Salvia acaulis

Familie: Labiatae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5164

Stammpflanze: Halimocnemis volvax

Familie: Chenopodiaceae

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5165

Stammpflanze: Stachys milani

Familie: Labiatae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5166 Stammpflanze: Nonea alba Familie: Boraginaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5167

Stammpflanze: Senecio schimperi

Familie: Compositae Lat. Drogenname:

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5168

Stammpflanze: Hydrastis canadensis

Familie: Ranunculaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5169

Stammpflanze: Zaluzianskya lychnidea

Familie: Scrophulariaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5170 Stammpflanze: Jasione jankae Familie: Campanulaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5171

Stammpflanze: Lobelia inflata Familie: Campanulaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5172

Stammpflanze: Pollinia gryllus

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5173

Stammpflanze: Sabal princeps

Familie: Palmae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5174

Stammpflanze: Asteriscus sericeus

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5175

Stammpflanze: Adonis aestivalis

Familie: Ranunculaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Zwischen Nikolsburg und Sellau, leg. A. Peter 14.7.1878

Probennummer: 5176 Familie: Gramineae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: No. 43, Deutsch S.W. Afrika, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5177

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: No. 17, Swakopmund, Deutsch S.W. Afrika, 1914, Afrika Exped. A.

Peter

Probennummer: 5178 Familie: Labiatae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: kleiner Strauch, Deutsch S.W. Afrika, 13.9.1914; Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5179 Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Esere, Deutsch S.W. Afrika, 1. Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5180

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: 2. Afrika Exped. A. Peter 1926

Probennummer: 5181 Stammpflanze: Kalanchoe Familie: Crassulaceae

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika 22.9.1913, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5182 Familie: Asclepiadaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Otjibagantu, Deutsch S.W. Afrika 21.9.1913, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5183 Stammpflanze: Medicago Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Omusema, Deutsch S.W. Afrika, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5184 Familie: Asclepiadaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: No. 6, Swakopmund, Deutsch S.W. Afrika, 1914, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5185

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Otakega, Deutsch S.W. Afrika, 22.9.1913, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5186

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: kleiner Strauch, Deutsch S.W. Afrika,1913; Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5187 Stammpflanze: Aloe spec. Familie: Asphodelaceae-Liliaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika 16.?.1914, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5188

Stammpflanze: Rhododendron ferrugineum

Familie: Ericaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Edinburgh

Probennummer: 5189

Stammpflanze: Scutellaria spec.

Familie: Labiatae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Omusema, Deutsch S.W. Afrika, 8.9.1913, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5190 Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött.; Kigoma, Afrika Exped. A. Peter

Stammpflanze: Loranthus spec.

Familie: Loranthaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Waterberg, Deutsch S.W. Afrika, 19.9.1914; L. auf Acacia lebend, Afrika

Exped. A. Peter

Probennummer: 5192

Stammpflanze: Aloe zelebrina Familie: Asphodelaceae-Liliaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5193

Stammpflanze: Tylostemum queo.

Familie: Lauraceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5194

Stammpflanze: Berlinia globiflora

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Radix Berliniae Andere Drogennamen: Berliniarinde

Bemerkungen: Amani, Deutsch S.W. Afrika, Afrika Exped. A. Peter ; die Rinde ist

Ordalgift in Zentral-afrika

Probennummer: 5195

Stammpflanze: Swartzia spec.

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Fructus Swartziae Bemerkungen: Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5196

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Dtsch Ost-Afrika, 13.7.1926, 2. Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5197

Stammpflanze: Brochoneura usambarensis

Familie: Myristicaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: 2. Afrika Exped. A. Peter 1926

Probennummer: 5198

Stammpflanze: Rheum officinale

Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Radix Rhei sinensis Andere Drogennamen: Rhabarber, echter

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Theobroma cacao

Familie: Sterculiaceae

Lat. Drogenname: Semen Cacao Andere Drogennamen: Kakaobohnen

Bemerkungen: Venezuela, Bot. Mus. Gött., ded. Vorwerk & Co, Hamburg, 12/1904;

Probe fast völlig zerfressen

Probennummer: 5200 Stammpflanze: Juglans regia Familie: Juglandaceae

Lat. Drogenname: Nuces Juglandis Andere Drogennamen: Walnüße

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött., 1905, A. Peter

Probennummer: 5201

Stammpflanze: Polygala senega

Familie: Polygalaceae

Lat. Drogenname: Radix Senegae Andere Drogennamen: Senegawurzel Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5202

Stammpflanze: Aphis sin. auf Rhus semialata

Familie: Anacardiaceae

Lat. Drogenname: Gallae sinenses

Andere Drogennamen: Chinesische Gallen

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött., Sammlung Mettenheimer

Probennummer: 5203 Stammpflanze: Juglans nigra Familie: Juglandaceae

Lat. Drogenname: Nuces Juglandis nigrae Andere Drogennamen: Schwarznüsse

Bemerkungen: Argentinien, Bot. Mus. Gött., 1900 vom Bot. Museum Hamburg

Probennummer: 5204

Stammpflanze: Callitris quadrivalvis

Familie: Cupressaceae

Lat. Drogenname: Resina Sandaraca Andere Drogennamen: Sandarak

Bemerkungen: Nordafrika, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5205

Stammpflanze: Cinnamomum ceylanicum

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Pulvis Cinnamomi ceylanici Andere Drogennamen: Ceylonzimt, Ceylon-Canehl

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött., "10/1905, in Göttingen käuflich"

Stammpflanze: Aphis sin. auf Rhus semialata

Familie: Anacardiaceae

Lat. Drogenname: Gallae sinenses

Andere Drogennamen: Chinesische Gallen

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött., Sammlung Mettenheimer

Probennummer: 5207

Stammpflanze: Alyxia stellata Roem. et Schult.

Familie: Apocynaceae

Lat. Drogenname: Cortex Alixiae aromaticae

Probennummer: 5208

Stammpflanze: Curcuma longa

Familie: Zingiberaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Curcumae rotundae malabariensis

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött., Pharmakogn. Sammlung, Sammlung Mettenheimer

1899

Probennummer: 5209

Stammpflanze: Cynips auf Quercus ilex

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Gallae Istrienses Andere Drogennamen: Istrische Gallen Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer

Probennummer: 5210

Stammpflanze: Pimenta officinalis

Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: Fructus Pimentae Andere Drogennamen: Piment

Bemerkungen: Univ. Apotheke E. Jahns Gött.

Probennummer: 5211

Stammpflanze: Exidia auricula judae Fries Familie: Hymenomycetes-Tremellaceae

Lat. Drogenname: Fungus Sambuci syn. Auriculae Judae

Andere Drogennamen: Judasohren

Probennummer: 5212

Lat. Drogenname: Radix Ipecacuanhae cyanophloeae

Andere Drogennamen: Brasil Brechwurz Bemerkungen: Brasilien, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5213

Stammpflanze: Cynips kollari auf Quercus sessiliflora

Familie: Fagaceae Lat. Drogenname: Gallae

Bemerkungen: Nabresina, Duino, 1895 leg. A. Peter; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5214

Stammpflanze: Cola acuminata

Familie: Sterculiaceae

Lat. Drogenname: Nuces Colae Andere Drogennamen: Kolanüsse

Bemerkungen: Bibundi, Kamerun; Fischer

Probennummer: 5215

Stammpflanze: Picrasma excelsa

Familie: Simarubaceae

Lat. Drogenname: Cortex Quassiae jamaicensis Andere Drogennamen: Jamaika-Bitterrinde

Bemerkungen: Jamaika, Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5216

Stammpflanze: Monetes tomentosa

Familie: Dipterocarpaceae

Lat. Drogenname: Fructus Monetis

Bemerkungen: Gulwe, 2. Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5217

Stammpflanze: Leysera gnaphaloides

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Summitates Leyserae

Probennummer: 5218

Stammpflanze: Cassia obovata

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Folia Sennae halepenses Andere Drogennamen: Aleppo Sennesblätter

Bemerkungen:

Probennummer: 5219

Stammpflanze: Hyphaene combretum

Familie: Palmae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Garten Gött.

Probennummer: 5220

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: No. 3, Amani. Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5221 Stammpflanze: Triumfetta

Familie: Tiliaceae

Bemerkungen: Südafrika, Durban, 19.8.1925, 2. Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5222

Stammpflanze: Lonchocarpus spec.

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: 1893, Bot. Garten Gött.

Probennummer: 5223 Stammpflanze: Polyporus Familie: Polyporaceae

Andere Drogennamen: Pilzhyphen

Bemerkungen: Amani, Deutsch S.W. Afrika, 16.4.1914, Afrika Exped. A. Peter;

Probennummer: 5224 Stammpflanze: Kigelia spec. Familie: Bignoniaceae

Lat. Drogenname: Flores Kigeliae Andere Drogennamen: Kigelia Blüten

Probennummer: 5225

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Strauch, Gulwe, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5226

Stammpflanze: Jacaranda spec. (copaia, micrantha, oxyphylla, tomentosa)

Familie: Bignoniaceae

Lat. Drogenname: Folia Carobae

Probennummer: 5227

Stammpflanze: Impatiens balsamea

Familie: Balsaminaceae

Lat. Drogenname: Folia Noli me tangere

Probennummer: 5228

Stammpflanze: Bauhinia retusa

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Morogoro, Afrika; Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5229

Stammpflanze: Cassia obovata

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Folia Sennae Bemerkungen: Ägypten, Nilufer

Probennummer: 5230

Stammpflanze: Anemone pratensis

Familie: Ranunculaceae

Lat. Drogenname: Folia Pulsatillae nigrae Andere Drogennamen: Küchenschellenkraut

Probennummer: 5231

Stammpflanze: Parkia africana Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Früchte

Bemerkungen: Südafrika, Port Elizabeth 8.1.1914; Kapstadt 3.12.1913; Afrika Exped. A.

Peter

Probennummer: 5232

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Afrika, Alt Moschi, 12.5.1914, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5233

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Afrika, Kapstadt, 3.12.1913, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5234

Stammpflanze: Acacia horrida

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Afrika, Swakopmund, 1914, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5235

Stammpflanze: Aloe rubrolutea Familie: Asphodelaceae-Liliaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch Ostafrika, Otjikotosee, 4.10.1913; 13.7.1926; Afrika Exped. A.

Peter

Probennummer: 5236

Stammpflanze: ?aloncoba grotei Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Amani, 1915, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5237

Stammpflanze: Crinum kirkii Baker

Familie: Amaryllidaceae

Lat. Drogenname: Flores Crini

Bemerkungen: Afrika Exped. A. Peter 1915; eingewickelt in Beförderungsschein der

Usambara Eisenbahn

Probennummer: 5238

Stammpflanze: Xanthorrhoea kastilis

Familie: Xanthorrhoeaceae Andere Drogennamen: Samen

Stammpflanze: Thalictrum tuberiferum

Familie: Ranunculaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5240

Stammpflanze: Acer hyrcasium

Familie: Aceraceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5241

Stammpflanze: Punica granatum

Familie: Punicaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5242

Stammpflanze: Sterculia lucida

Familie: Sterculiaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5243

Stammpflanze: Juniperus excelsa

Familie: Cupressaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5244

Stammpflanze: Paliurus aculeatus

Familie: Rhamnaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5245

Stammpflanze: Grevellia sphacelata

Familie: Proteaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5246

Stammpflanze: Astragalus sahirieus

Familie: Umbelliferae

Andere Drogennamen: Samen

Stammpflanze: Betula ermanni

Familie: Betulaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5248

Stammpflanze: Betula medessedessi

Familie: Betulaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5249

Stammpflanze: Quercus obovata

Familie: Fagaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5250

Stammpflanze: Juniperus foetidissima

Familie: Cupressaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5251

Stammpflanze: Tragophyrum buccifolium

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5252 Stammpflanze: Areca sapida

Familie: Palmae

Andere Drogennamen: Nuß

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5253 Stammpflanze: Vicia picta Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5254

Stammpflanze: Botrychium matricarioides

Familie: Ophioglossaceae Andere Drogennamen: Sporen

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5255

Stammpflanze: Allosurus crispus

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5256

Stammpflanze: Campanula pallasiana

Familie: Campanulaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5257

Stammpflanze: Harpullia pendula

Familie: Sapindaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5258

Stammpflanze: Nephelium eriocarpum

Familie: Sapindaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5259

Stammpflanze: Campanula pulcherrima

Familie: Campanulaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5260

Stammpflanze: Capparis spinosa

Familie: Capparidaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5261

Stammpflanze: Grevillia punicea

Familie: Proteaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5262

Stammpflanze: Zygophyllum fabago

Familie: Zygophyllaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5263 Stammpflanze: Acer insigne

Familie: Aceraceae

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5264

Stammpflanze: Rununculus sferunerianus

Familie: Ranunculaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten St. Petersburg

Probennummer: 5265

Stammpflanze: Cuphea melvilla

Familie: Lythraceae

Lat. Drogenname: Summitates Cupheae Andere Drogennamen: Herva de Bicho Bemerkungen: Brasilien, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5266

Stammpflanze: Artemisia abrotanum

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Herba Abrotani Andere Drogennamen: Stabkraut Bemerkungen: Südl. Europa, Orient

Probennummer: 5267

Stammpflanze: Entandophragma spec.

Familie: Meliaceae

Andere Drogennamen: Holz

Bemerkungen: Afrika, Gonjabera über Ungussi; 30.1.1915; Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5268

Andere Drogennamen: Gummi

Bemerkungen: von einem Baum im Meru Urwald; Afrika; Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5269

Andere Drogennamen: Stammblütige Blüten Bemerkungen: Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5270

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Kilimandscharo, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5271

Andere Drogennamen: Zweigspitzen, kleiner Farn

Bemerkungen: Afrika, Moschi-Marango; 26.1.1914; Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5272 Familie: Bignoniaceae

Andere Drogennamen: Blüten

Bemerkungen: Afrika, Oldonjo-Ssamnbu; Afrika Exped. A. Peter

Stammpflanze: Kigelia pinnata

Familie: Bignoniaceae

Andere Drogennamen: Blüten

Bemerkungen: Afrika, Bana Basti, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5274 Familie: Asclepiadaceae

Andere Drogennamen: Knollen

Probennummer: 5275 Familie: Lichenes

Andere Drogennamen: Flechten

Bemerkungen: Afrika, Meru; Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5276

Andere Drogennamen: Natronerde

Bemerkungen: Afrika, Massai Steppe; Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5277

Stammpflanze: Muruna yalata Andere Drogennamen: Blüten

Bemerkungen: Afrika, Kikuletwa, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5278 Stammpflanze: Grewia spec.

Familie: Tiliaceae

Andere Drogennamen: Blüten

Bemerkungen: Afrika, Ngongongeri, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5279 Familie: Asclepiadaceae Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Afrika, Amani, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5280

Stammpflanze: Capparis lembeni

Familie: Capparidaceae Andere Drogennamen: Holz

Bemerkungen: Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5281

Stammpflanze: Agave sisalana

Familie: Agavaceae

Lat. Drogenname: Folia Sisal

Bemerkungen: Afrika, Buiko, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5282

Andere Drogennamen: Holz einer Liane

Andere Drogennamen: Baumwolle, rötlich-braun

Bemerkungen: Warenprobe

Probennummer: 5284

Stammpflanze: Sophora japonica

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Flores Sophorae japonicae

Andere Drogennamen: Wy-Fa, unentwickelte Blütenknospen

Bemerkungen: China, Sammlung Mettenheimer

Probennummer: 5285

Stammpflanze: Crocus macedonicus

Familie: Iridaceae

Lat. Drogenname: Crocus

Andere Drogennamen: Safran aus Mazedonien Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer

Probennummer: 5286 Familie: Cucurbitaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch Ostafrika, Bot. Garten Gött.

Probennummer: 5287

Stammpflanze: Phoenix spec.

Familie: Palmae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch Ostafrika, Buiko, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5288 Lat. Drogenname: Suber Andere Drogennamen: Kork

Bemerkungen: Deutsch Ost Afrika, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5289

Andere Drogennamen: Natron

Bemerkungen: von Jordan & Faust, Göttingen

Probennummer: 5290

Andere Drogennamen: Eisenstein

Bemerkungen: Afrika

Probennummer: 5291

Stammpflanze: Luffa cylindrica

Familie: Cucurbitaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5292

Stammpflanze: Momordica calantha

Familie: Cucurbitaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Afrika, Amani, Afrika Exped. A. Peter, "2erlei Samen, werden getrennt

ausgesäht"

Probennummer: 5293

Stammpflanze: Momordica macrocarpa

Familie: Cucurbitaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Afrika, Amani, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5294

Stammpflanze: Cucurbita moschata

Familie: Cucurbitaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5295

Stammpflanze: Cucumis dipsacus

Familie: Cucurbitaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Afrika, Moschi, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5296

Stammpflanze: Cucumis melo var. majunga

Familie: Cucurbitaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Afrika, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5297

Stammpflanze: Raphanistra argens

Familie:

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Afrika, Moschi, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5298

Stammpflanze: Kedrostis foetida

Familie: Cucurbitaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Afrika, Uagunga, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5299

Stammpflanze: Luffa acutangula

Familie: Cucurbitaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Afrika

Probennummer: 5300

Stammpflanze: Serrardanthus grandiflorus

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Afrika

Probennummer: 5301 Stammpflanze: Acacia spec. Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch Ostafrika, Buiko, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5302

Stammpflanze: Peponium usambarense

Familie: Cucurbitaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5303

Stammpflanze: Cencamis spec. Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Afrika, Tanga, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5304 Familie: Cucurbitaceae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Garten Gött.

Probennummer: 5305

Stammpflanze: Cucurbita moschata

Familie: Cucurbitaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5306

Stammpflanze: Gnidia polycephala

Familie: Thymelaeaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: "Frühlingsblume in Südwest, die frühestens im August zu blühen an-

fängt; schöne Farbe, duftet"

Probennummer: 5307 Familie: Cucurbitaceae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Garten Gött.

Probennummer: 5308

Stammpflanze: Lagenaria spec.

Familie: Cucurbitaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Afrika, Tanga 20.9., Afrika Exped. A. Peter

Stammpflanze: Momordica trifoliata

Familie: Cucurbitaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5310

Stammpflanze: Sphaerosycios sphaericus

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch Ostafrika, Moschi, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5311

Stammpflanze: Cyclantheropsis parviflora

Familie: Cucurbitaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5312

Stammpflanze: Momordica amaniensis

Familie: Cucurbitaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch Ostafrika, Amani, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5313

Stammpflanze: Coccinia engleri

Familie: Cucurbitaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5314

Stammpflanze: Trachomeria longipetala

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5315

Stammpflanze: Momordica foetida

Familie: Cucurbitaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5316

Stammpflanze: Cucumis buikoensis

Familie: Cucurbitaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch Ostafrika, Buiko, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5317

Stammpflanze: Melothria kopa-kopai

Familie: Cucurbitaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch Ostafrika, Tanga, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5318

Stammpflanze: Cucumis sativus var. amaniensis

Familie: Cucurbitaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch Ostafrika, Amani, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5319

Stammpflanze: Cucumis lyrathus

Familie: Cucurbitaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5320

Stammpflanze: Coccinia spec.II

Familie: Cucurbitaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5321

Stammpflanze: Coccinia spec.I

Familie: Cucurbitaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch Ostafrika, Buiko, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5322

Stammpflanze: Oncosyris sublanthata?

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5323

Stammpflanze: Hindenburgia? Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5324

Stammpflanze: Polaritania fimbristipus

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch Ostafrika, Buiko, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5325

Stammpflanze: Crocus sativus

Familie: Iridaceae

Lat. Drogenname: Crocus Andere Drogennamen: Safran

Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer

Probennummer: 5326

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch Ostafrika, Wuga (Usambara), 1908

Probennummer: 5327

Stammpflanze: Carthamus tinctorius

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Flores Carthami indici

Andere Drogennamen: Safflor, indischer

Bemerkungen: Ostindien, Bengalen, "Saflor aus Bengalen in Haufen"

Probennummer: 5328

Stammpflanze: Papaver rhoeas

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Flores Rhoeados

Andere Drogennamen: Klatschmohnblüten

Probennummer: 5329

Stammpflanze: Tilia parvifolia

Familie: Tiliaceae

Lat. Drogenname: Flores Tiliae Andere Drogennamen: Lindenblüten

Probennummer: 5330

Stammpflanze: Carthamus tinctorius

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Flores Carthami indici

Andere Drogennamen: Safflor, indischer; wilder Safran

Bemerkungen: Ostindien, Bombay

Probennummer: 5331

Stammpflanze: Carthamus tinctorius

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Flores Carthami persici Andere Drogennamen: Safflor, persischer

Probennummer: 5332 Stammpflanze: Althaea rosea

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Flores Malvae arboreae Andere Drogennamen: Stockrosenblüten Bemerkungen: Orient, " seu hortense"

Probennummer: 5333

Stammpflanze: Caryophyllum aromaticum

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Caryophylli amboinenses Andere Drogennamen: Amboina Gewürznelken

Probennummer: 5334

Stammpflanze: Carthamus tinctorius

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Flores Carthami persici Andere Drogennamen: Safflor, persischer

Probennummer: 5335

Stammpflanze: Carthamus tinctorius

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Flores Carthami hungarici Andere Drogennamen: Safflor, ungarischer

Probennummer: 5336

Stammpflanze: Carthamus tinctorius

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Flores Carthami brisgovienses Andere Drogennamen: Safflor, Breisgauer

Probennummer: 5337

Stammpflanze: Tussilago farfara

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Flores Tussilaginis, Flores Farfarae

Andere Drogennamen: Huflattichblüten

Bemerkungen: Deutschland

Probennummer: 5338

Stammpflanze: Althaea officinalis

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Flores Althaeae Andere Drogennamen: Eibischblumen

Probennummer: 5339

Stammpflanze: Malva silvestris

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Flores Malvae vulgaris Andere Drogennamen: Malvenblüten

Probennummer: 5340

Stammpflanze: Verbascum thapsus

Familie: Scrophulariaceae

Lat. Drogenname: Flores Verbasci Andere Drogennamen: Wollblumen

Probennummer: 5341

Stammpflanze: Citrus aurantium

Familie: Rutaceae

Lat. Drogenname: Flores Aurantii, Flores Naphae Andere Drogennamen: Pomeranzenblüten

Probennummer: 5342

Stammpflanze: Cistus creticus

Familie: Cistaceae

Lat. Drogenname: Labdanum, Resina Labdani

Bemerkungen: Cypern

Probennummer: 5343

Stammpflanze: Primula officinalis

Familie: Primulaceae

Lat. Drogenname: Flores Primulae (paralyseos) Andere Drogennamen: Schlüsselblumen

Probennummer: 5344

Stammpflanze: Lavandula spica

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Flores Lavandulae spicae Andere Drogennamen: Speicklavendel

Bemerkungen: Südeuropa

Probennummer: 5345

Stammpflanze: Sambucus nigra

Familie: Caprifoliaceae

Lat. Drogenname: Flores Sambuci

Andere Drogennamen: Holunderblüten, Fliedertee

Bemerkungen: Deutschland

Probennummer: 5346 Stammpflanze: Rosa gallica

Familie: Rosaceae

Lat. Drogenname: Flores Rosae Andere Drogennamen: Sosenblüten

Probennummer: 5347

Stammpflanze: Anthemis nobilis

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Flores Chamomillae romanae Andere Drogennamen: Römische Kamille

Probennummer: 5348

Stammpflanze: Punica granatum

Familie: Punicaceae

Lat. Drogenname: Flores Punicae Andere Drogennamen: Granatblumen

Probennummer: 5349 Stammpflanze: Acacia spec. Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Deutsch Ostafrika, Wuga (Usambara), 1908

Probennummer: 5350

Stammpflanze: Impatiens spec.

Familie: Balsaminaceae

Andere Drogennamen: Samen, rote Balsamine

Bemerkungen: Deutsch Ostafrika, Wuga (Usambara), 1908; "wächst in tieferer Lage als

die weiße B., feuchtes Gebüsch"

Stammpflanze: Impatiens spec.

Familie: Balsaminaceae

Andere Drogennamen: Samen, weiße Balsamine

Bemerkungen: Deutsch Ostafrika, Wuga (Usambara), 1908, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5352

Stammpflanze: Lagenaria spec.

Familie: Cucurbitaceae

Andere Drogennamen: Samen, Flaschenkürbis

Bemerkungen: Deutsch Ostafrika, Wuga (Usambara), 1908, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5353

Andere Drogennamen: Samen, Mulungubaum, rotblühend

Bemerkungen: Deutsch Ostafrika, Wuga (Usambara), 1908, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5354

Stammpflanze: Humulus lupulus

Familie: Cannabaceae

Lat. Drogenname: Strobuli Lupuli Andere Drogennamen: Hopfenzapfen

Probennummer: 5355

Stammpflanze: Claviceps purpurea

Familie: Clavicipitaceae

Lat. Drogenname: Secale cornutum Andere Drogennamen: Mutterkorn

Bemerkungen: 1924, Schledehausen bei Osnabrück; von Fricke

Probennummer: 5356

Andere Drogennamen: Mischung Tee gegen Beinschäden

Bemerkungen: aus:Fol. Sennae, Cort. Frang., Herb. Equis., Lign. Guajac., Fol. Uv.urs.,

Rad. Onon., Fruct. Petros., Rhiz. Gram., Fruct Jun., Peter 1923

Probennummer: 5357

Stammpflanze: Fagopyrum esculentum

Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Semen Fagopyri Andere Drogennamen: Buchweizen

Probennummer: 5358

Stammpflanze: Pritzelago petrea syn. Hutchinsea petraea

Familie: Cruciferae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: "Windehäuser Holz"

Probennummer: 5359

Stammpflanze: Fagopyrum tatarum

Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Semen Fagopyri

Andere Drogennamen: Buchweizen, tatarischer

Probennummer: 5360

Stammpflanze: Fagopyrum esculentum

Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Semen Fagopyri Andere Drogennamen: Buchweizen

Probennummer: 5361

Stammpflanze: Solanum spec.

Familie: Solanaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Afrika, Rosmead, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5362

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: No. 1, Südafrika, Pretoria, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5363

Stammpflanze: Helichrysum spec.

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Südafrika, Pretoria, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5364

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Südafrika, Windeboom, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5365

Stammpflanze: Papaver spec.

Familie: Papaveraceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Südafrika, Vet River, 24.11.1913, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5366

Stammpflanze: Copaifera spec

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Afrika, Mopane Gawai, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5367 Familie: Liliaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Südafrika, Rosmead, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5368

Stammpflanze: Combretum spec.

Familie: Combretaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Südafrika, Windeboom, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5369

Stammpflanze: Solanum spec.

Familie: Solanaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Südafrika, Bulawago (Salisbury)

Probennummer: 5370 Stammpflanze: Cissus spec.

Familie: Vitaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Südafrika, Bulawago (Salisbury)

Probennummer: 5371

Andere Drogennamen: Samen, Baum

Bemerkungen: Ostafrika, Viktoria Falls, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5372

Andere Drogennamen: Samen, Strauch

Bemerkungen: Ostafrika, Viktoria Falls, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5373

Stammpflanze: Abrus pecatorius

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Ostafrika, Viktoria Falls, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5374 Familie: Asclepiadaceae

Andere Drogennamen: Samen, Liane

Bemerkungen: Südafrika, Pretoria, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5375 Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Ostafrika, Viktoria Falls, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5376

Stammpflanze: Peucedanum spec.

Familie: Umbelliferae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Südafrika, Bulawago (Salisbury), Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5377 Stammpflanze: Aloe spec. Familie: Asphodelaceae-Liliaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Südafrika, Pretoria, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5378 Familie: Anacardiaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Südafrika, Pretoria, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5379 Familie: Bignoniaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Afrika, Rosmead, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5380 Stammpflanze: Telfairia spec. Familie: Cucurbitaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch Ostafrika, Tanga, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5381

Stammpflanze: Adenia globosa

Familie: Passifloraceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Afrika, Makanja 1915, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5382

Stammpflanze: Coffea liberica

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Semen Coffeae libericae

Andere Drogennamen: Kaffee

Bemerkungen: Deutsch Ostafrika, Amani, 1915 ?, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5383

Stammpflanze: Adansonia digitata?

Familie: Bombacaceae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Afrika, Zanzibar?

Probennummer: 5384

Stammpflanze: Adansonia digitata?

Familie: Bombacaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Afrika, Morchi, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5385

Andere Drogennamen: Samen, Mucuna Bemerkungen: Afrika Exped. A. Peter

Stammpflanze: Sanseveria cylindrica

Familie: Dracaenaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch Ostafrika, Buiko 1915, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5387 Familie: Cucurbitaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch Ostafrika, Massai Steppe, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5388

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: No.2, Deutsch Ostafrika, Amani, 8.6.1914, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5389

Stammpflanze: Solanum ferox

Familie: Solanaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5390

Stammpflanze: Lonchostoma acutifolia

Familie: Bruniaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5391

Stammpflanze: Nicandra physalioides

Familie: Solanaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5392 Stammpflanze: Retzia spicata

Familie: Stilbaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5393

Stammpflanze: Sochsoma? tubulosa Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5394

Stammpflanze: Lycopodium penninosum

Familie: Lycopodiaceae Andere Drogennamen: Sporen

Probennummer: 5395 Stammpflanze: Dunalia spec.

Familie: Solanaceae

Stammpflanze: Leptiglossis lunifolia

Familie: Solanaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5397

Stammpflanze: Vestia lycioides

Familie: Solanaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5398

Stammpflanze: Brachistus pringlei

Familie: Solanaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5399

Stammpflanze: Trichonactis sativa Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5400

Stammpflanze: Browallia elata

Familie: Solanaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5401

Stammpflanze: Palpichsoa (?) diffusum

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5402

Stammpflanze: Bassovia witheringia spina alba

Familie: Solanaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5403

Stammpflanze: Bindera tetrapis

Familie:

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5404

Stammpflanze: Anthocercis littorea

Familie: Solanaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5405

Stammpflanze: Solanum callicarpifolium

Familie: Solanaceae

Stammpflanze: Himeranthus magellanicus

Familie:

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5407

Stammpflanze: Bonchetia procumbens

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5408

Stammpflanze: Grabowskia boishawiaefolia

Familie: Solanaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5409

Stammpflanze: Schwenkia brasiliensis

Familie: Solanaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5410

Stammpflanze: Chamaesaracha coronopius

Familie: Solanaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5411

Stammpflanze: Magaranthus solanaceus

Familie: Solanaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5412

Stammpflanze: Schizanthus pinnatus

Familie: Solanaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5413

Stammpflanze: Toccilochina microphylla

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5414

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch Ostafrika, Amani, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5415

Stammpflanze: Aframomum lutea-album

Familie: Zingiberaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch Ostafrika, Amani, 5.4.1914, Afrika Exped. A. Peter

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch Ostafrika, Amani, Afrika Exped. A. Peter 1914

Probennummer: 5417

Stammpflanze: Cyphomandra abutiloides

Familie: Solanaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5418

Stammpflanze: Daemia spec. syn. Pergularia

Familie: Asclepiadaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Afrika

Probennummer: 5419

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: No.1, Deutsch Ostafrika, Amani, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5420

Andere Drogennamen: Rinde mit Pilz

Bemerkungen: Göttingen, Bismarckturm 1901, an Fichtenholz, leg. Quelle

Probennummer: 5421

Stammpflanze: Quercus spec.

Familie: Fagaceae

Andere Drogennamen: Eicheln

Bemerkungen: Jordan & Faust, Göttingen

Probennummer: 5422 Stammpflanze: Zea mays Familie: Gramineae

Andere Drogennamen: Popcorn

Bemerkungen: 1893, einmal Maiskörner, eine Tüte Popcorn

Probennummer: 5423

Lat. Drogenname: Folia Phlegmaria

Andere Drogennamen: Frauendorfer Blätter Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer

Probennummer: 5424

Stammpflanze: Aloe dichotoma Familie: Asphodelaceae-Liliaceae Andere Drogennamen: Rinde

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika, Afrika Exped. A. Peter 1914

Probennummer: 5425

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika, 6.12.1913, Afrika Exped. A. Peter

Stammpflanze: Combretum spec.

Familie: Combretaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch S.W. Afrika, Swakopmund, 1913, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5427

Stammpflanze: Vicia amphicarpa

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Summitates Viciae amphicarpae

Bemerkungen: Tunesien, Sfaks; "Unterird. Früchte, in großen Mengen am Weg nach

Gabes" 4/1906; ded. G. Schweinfurth

Probennummer: 5428

Stammpflanze: Cinnamomum cassia

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Cortex Cinnamomi cassiae Andere Drogennamen: Cassiazimtrinde

Bemerkungen: Ostindien; geschenkt von Oberlehrer H. Quantz in Gronau, 1905; Bot.

Mus. Gött.

Probennummer: 5429

Stammpflanze: Exogonium purga

Familie: Convolvulaceae

Lat. Drogenname: Tubera Jalapae

Andere Drogennamen: Purgierknollen, Jalapenwurzel

Bemerkungen: Mexico, Sammlung Mettenheimer, 1899; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5430

Stammpflanze: Convolvulus mechoacan Vand.

Familie: Convolvulaceae

Lat. Drogenname: Radix Mechoacannae, Radix Jalapae spuriae

Bemerkungen: Mexico, Michoaca, Moretia; Sammlung Mettenheimer 1899; Bot. Mus.

Gött.

Probennummer: 5431 Stammpflanze: Cassia spec. Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Folia Sennae heghasi Andere Drogennamen: Sennesblätter

Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5432

Stammpflanze: Cassia acutifolia

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Folia Sennae

Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer 1899; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Convolvulus scammonia

Familie: Convolvulaceae

Lat. Drogenname: Radix Scammoniae

Bemerkungen: Mexico, 12/1904; ded. Vorwerk & Co. Hamburg; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5434

Stammpflanze: Erythroxylon coca

Familie: Erythroxylaceae Lat. Drogenname: Folia Cocae Andere Drogennamen: Cocablätter

Bemerkungen: Peru, Cusco, ded. Vorwerk & Co Hamburg; 12/1904; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5435

Stammpflanze: Cinchona pubescens var. Pelleteriana

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae

Andere Drogennamen: China de Cusco fusca

Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5436

Stammpflanze: Cinchona succirubra cult.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae succirubrae

Bemerkungen: Ostindien, Bombay; "aus der Pflanzung bei Oatacanund bei Bombay,

Neilgherries" Pharmakogn. Sammlung

Probennummer: 5437

Stammpflanze: Cinchona spec.

Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: China fusca

Bemerkungen: Guayaquil; statt China regia gefunden, Pharmakogn. Sammlung, Bot.

Mus. Gött.

Probennummer: 5438

Stammpflanze: Cinchona chahuarguera

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Cinchonae chahuarguerae

Andere Drogennamen: China fusca loxa, Zweigrinde von C.c. Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5439 Stammpflanze: Cassia fistula Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Fructus Cassiae fistulae Andere Drogennamen: Röhrenkassie

Bemerkungen: Ägypten, Südasien; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Croton eluteria

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Cascarillae Andere Drogennamen: Kaskarille

Bemerkungen: Westindien; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5441

Stammpflanze: Centrolobium robustum

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht des Zebraholzes

Bemerkungen: Brasilien, Rio Tyaca, Acariba; 1905, leg. K. Grossmann

Probennummer: 5442

Stammpflanze: Palaquium gutta

Familie: Sapotaceae

Lat. Drogenname: Gummi Gutta-percha Andere Drogennamen: Guttapercha

Bemerkungen: roh, gewöhnliche Qualität; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5443 Stammpflanze: Vicia sativa Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen, Saatwicke

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5444 Stammpflanze: Vicia villosa Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5445

Stammpflanze: Cytisus nigricans

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: 1836, HBG 1836 - 1840: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5446

Stammpflanze: Canavalia obtusifolia

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; Sintenis 3559; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5447 Stammpflanze: Vicia sativa Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Vicia serratifolia syn. narbonnensis

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5449

Stammpflanze: Vicia sativa genuina hibernica

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5450

Stammpflanze: Dioclea reflexa

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; nahe Yabucaa, 13.9.1886; Sintenis: Plantae Portoricensis;

ded. I. Urban; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5451 Stammpflanze: Vicia equina Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Pferdebohne

Bemerkungen: Ostpreußen, Gumbinnen 1872

Probennummer: 5452 Stammpflanze: Vicia ervilia Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5453

Stammpflanze: Landolphia heudelotii

Familie: Apocynaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Westafrika; "vom bot. Museum in Hamburg, 1900", Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5454

Stammpflanze: Vicia narbonnensis

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5455 Stammpflanze: Vicia hirsuta Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Probennummer: 5456 Stammpflanze: Vicia orobus Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: 1904; 1908

Probennummer: 5457 Stammpflanze: Vicia sativa Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen, gewöhnl. Saatwicke Bemerkungen: "genuina vulgaris", Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5458 Stammpflanze: Vicia faba Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohnen, Mammut-Puffbohne

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött., Fraßspuren

Probennummer: 5459

Stammpflanze: Phaseolus spec.

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohnen

Bemerkungen: Italien, Mailand 1910; leg. A. Peter, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5460 Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Perl Krupbohne Bemerkungen: Deutschland, Göttingen, 1904

Probennummer: 5461

Stammpflanze: Vicia dumentorum

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: 1887, Bot. Mus. Gött.

zememangem 1001, zou masi

Probennummer: 5462

Stammpflanze: Vicia faba sequina

Familie: Leguminosae Lat. Drogenname:

Andere Drogennamen: Bohnen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5463

Stammpflanze: Vicia montana

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Probennummer: 5464 Stammpflanze: Vicia unijuga Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: "1908 war V.u. im Gött. Bot. Garten Mischung geworden"

Probennummer: 5465

Stammpflanze: Crotalaria incana

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Karibik, Puerto Rico; Sintenis 2735; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5466

Stammpflanze: Vicia amphicarpa

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutschland, Bonn 1896; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5467

Stammpflanze: Vicia sativa angustifolia

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen, bunt Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5468

Stammpflanze: Vicia cornigera

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5469

Stammpflanze: Vicia atropurpurea

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Göttingen, bot Garten 1897, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5470 Stammpflanze: Vicia ervilea Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Würzburg

Probennummer: 5471

Stammpflanze: Indigofera tinctoria

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: 1899, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5472

Stammpflanze: Vicia sativa angustifolia

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen, einfarbig

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5473

Stammpflanze: Vicia sativa genuina

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen, bunt Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5474

Stammpflanze: Schizolobium excelseum

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5475

Stammpflanze: Cajanus indicus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen, Erbsenbohne, Mbalasi (suaheli)

Bemerkungen: Kenia 1903, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5476

Stammpflanze: Indigofera tinctoria

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: St. Thomas, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5477

Lat. Drogenname: Cinchoninum muriaticum Andere Drogennamen: Cinchonin-sulfat

Probennummer: 5478 Stammpflanze: Alyxia stellata

Familie: Apocynaceae

Lat. Drogenname: Cortex Alyxiae aromaticae

Probennummer: 5479

Stammpflanze: Sophora microphylla syn. Edwardsia

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: "The Gowai related to Clianthus. An acacia; yellow flowers; a small tree,

timber imperishable"

Probennummer: 5480

Stammpflanze: Phaseolus derasus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Schwarze, eßbare Bohne

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina bei Joinville 1904, leg. K. Grossmann; Bot. Mus.

Gött.

Stammpflanze: Phaseolus nanus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Göttingen, kultiviert im Bot. Garten, 1879, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5482

Stammpflanze: Apocynum androsifolium

Familie: Apocynaceae

Lat. Drogenname: Radix Apocyni androsifolii

Probennummer: 5483

Stammpflanze: Gardenia florid

Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: Frucht Bemerkungen: Wongsky

Probennummer: 5484

Stammpflanze: Cynanchum oleaefolium

Familie: Asclepiadaceae

Lat. Drogenname: Folia Cynanchi

Probennummer: 5485

Stammpflanze: Nardostachys jatamansi

Familie: Valerianaceae

Lat. Drogenname: Summitates Nardus spica indica

Andere Drogennamen: Indische Narde

Bemerkungen: Persien; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5486

Stammpflanze: Myroxylon pereira

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: San Salvador; 1911; leg. Preuss vom Bot. Mus. Dahlem; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5487

Stammpflanze: Lallemantia iberica

Familie: Labiatae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5488

Stammpflanze: Centaureum linariaefolium

Familie: Gentianaceae

Lat. Drogenname: Summitates Erythraeae linerariaefoliae Bemerkungen: "ex officina quadam Frisiae orientalis"

Probennummer: 5489

Stammpflanze: Rhamnus catharticus

Familie: Rhamnaceae

Lat. Drogenname: Fructus Rhamni cathartici Andere Drogennamen: Kreuzdornbeeren

Bemerkungen: Europa; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5490

Stammpflanze: Quercus robur

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Cortex Quercus Andere Drogennamen: Eichenrinde

Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5491

Stammpflanze: Verbascum thapsum

Familie: Scrophulariaceae

Lat. Drogenname: Flores Verbasci thapsi Andere Drogennamen: Wollblumen

Probennummer: 5492

Stammpflanze: Cephaelis ipecacuanha

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Radix Ipecacuanha annulata

Andere Drogennamen: Brechwurz

Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer, "noch wenig brauchbar"

Probennummer: 5493

Stammpflanze: Gentiana spec.

Familie: Gentianaceae

Lat. Drogenname: Radix Gentianae Andere Drogennamen: Enzian

Probennummer: 5494

Stammpflanze: Rubia tinctorum

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Radix Rubiae tinctoriae

Andere Drogennamen: Färberröte

Probennummer: 5495

Stammpflanze: Convolvulus scammonia

Familie: Convolvulaceae

Lat. Drogenname: Radix Scammoniae

Bemerkungen: Östliches Mittelmeer, Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5496

Stammpflanze: Rhamnus catharticus

Familie: Rhamnaceae

Lat. Drogenname: Cortex Rhamni cathartici Andere Drogennamen: Kreuzdornrinde

Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Andira racemosa

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Surinam 1857

Probennummer: 5498

Stammpflanze: Glycyrrhiza glabra

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Radix Liquiritiae gallica Andere Drogennamen: frz. Süßholz

Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5499

Stammpflanze: Rhamnus purshiana

Familie: Rhamnaceae

Lat. Drogenname: Cascara sagrada

Bemerkungen: Nordamerika, Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5500

Stammpflanze: Coccoloba uvifera Jacq.

Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Kino americanum Andere Drogennamen: Westindischer Kino

Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5501

Stammpflanze: Lobelia syphilitica L.

Familie: Campanulaceae

Lat. Drogenname: Radix Lobeliae syphiliticae

Probennummer: 5502

Stammpflanze: Centrolobium robustum

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Fructus Centrolobii robusti

Bemerkungen: "Blätter mit Blüten, leg. Grossmann" (?); Arariba, Venezuela

Probennummer: 5503

Stammpflanze: Centrolobium robustum

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Fructus Centrolobii robusti Bemerkungen: wie 5502, Venezuela, 1906

Probennummer: 5504

Stammpflanze: Ipomoea turpethum

Familie: Convolvulaceae

Lat. Drogenname: Radix Turpethi

Bemerkungen: Ostindien, Pharmakogn. Sammlung Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Morinda citrifolia syn. M. lucida Benth.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Morindae citrifoliae

Probennummer: 5506

Stammpflanze: Chilianthus oleaceus Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5507

Stammpflanze: Euphorbia coralloides

Familie: Euphorbiaceae Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5508

Stammpflanze: Jarsholea angustifolia Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5509

Stammpflanze: Euphorbia lathyris

Familie: Euphorbiaceae Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5510

Stammpflanze: Jacaranda mimosaefolia

Familie: Bignoniaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5511

Stammpflanze: Rumea leiogona

Familie: Umbelliferae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5512

Stammpflanze: Cynara cardunculus

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5513

Stammpflanze: Cassia sophora

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5514

Stammpflanze: Gonolobus niger

Familie: Asclepiadaceae

Stammpflanze: Orchis provincialis

Familie: Orchidaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5516

Stammpflanze: Prunus chamaecerasus

Familie: Rosaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5517

Stammpflanze: Styrax officinale

Familie: Styracaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5518

Stammpflanze: Gaillardia pulchella

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5519

Stammpflanze: Callistemon lanceolatus

Familie: Myrtaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5520

Stammpflanze: Centaurea asphera

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5521

Stammpflanze: Chrazophora tinctoria

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5522

Stammpflanze: Paspalum dilatatum

Familie: Gramineae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5523

Stammpflanze: Euphorbia ipecacuanha

Familie: Euphorbiaceae Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5524

Stammpflanze: Elaeodendron capense

Familie: Celastraceae

Stammpflanze: Alisma parnassifolium

Familie: Alismataceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5526

Stammpflanze: Quercus cerris

Familie: Fagaceae

Andere Drogennamen: Samen (Eicheln)

Probennummer: 5527

Stammpflanze: Ophrys aranifera

Familie: Orchidaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5528

Stammpflanze: Corchorus trilocularis

Familie: Tiliaceae

Andere Drogennamen: Samen; Jute

Probennummer: 5529

Stammpflanze: Isopogon anemonefolium

Familie: Proteaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5530

Stammpflanze: Stapelia parvipunctata

Familie: Asclepiadaceae Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5531

Stammpflanze: Limodorum abortivum

Familie: Orchidaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5532

Stammpflanze: Nemophila mentziesii

Familie: Hydrophyllaceae Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5533

Stammpflanze: Trifolium behrleri

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5534

Stammpflanze: Lepidium perfoliatum

Familie: Cruciferae

Stammpflanze: Euphorbia spinosa

Familie: Euphorbiaceae Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5536

Stammpflanze: Ziziphus sativa

Familie: Rhamnaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5537

Stammpflanze: Eugenia littoralis

Familie: Myrtaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5538

Stammpflanze: Argania syderoxylon

Familie: Sapotaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5539

Stammpflanze: Melaleuca diosmifolia

Familie: Myrtaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5540

Stammpflanze: Centaurea cineraria

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5541

Stammpflanze: Crithmum maritimum

Familie: Umbelliferae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5542

Stammpflanze: Conringia planisiliqua

Familie: Cruciferae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5543

Stammpflanze: Orchis longicorum

Familie: Orchidaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5544

Stammpflanze: Ammi visnaga

Familie: Umbelliferae

Stammpflanze: Arachis hypogaea

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5546

Stammpflanze: Aethionema saxatile

Familie: Cruciferae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5547

Stammpflanze: Pycnanthenum lanceolatum

Familie: Labiatae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5548

Stammpflanze: Gaillardia aristata

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5549

Stammpflanze: Bupleurum dianthifolium

Familie: Umbelliferae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5550

Stammpflanze: Pinus canariensis

Familie: Pinaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5551

Stammpflanze: Coriaria myrtifolia

Familie: Coriariaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5552

Stammpflanze: Chrysanthemum cinerarifolium

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5553

Stammpflanze: Stapelia atrata Familie: Asclepiadaceae Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5554

Stammpflanze: Stapelia cantsurcata

Familie: Asclepiadaceae Andere Drogennamen: Samen

Stammpflanze: Stapelia normalis

Familie: Asclepiadaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5556

Stammpflanze: Asphodelus microcarpus

Familie: Asphodelaceae-Liliaceae Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5557

Stammpflanze: Monolepis trifida Familie: Chenopodiaceae Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5558

Stammpflanze: Aceras anthropophora

Familie: Orchidaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5559

Stammpflanze: Begonia semperflorens

Familie: Begoniaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5560

Stammpflanze: Anthemis carpatica

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5561

Stammpflanze: Plumeria bicolor

Familie: Apocynaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5562

Stammpflanze: Pontederia lauseiriana

Familie: Pontederiaceae Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5563

Stammpflanze: Ipomoea bona nox

Familie: Convolvulaceae Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5564

Stammpflanze: Serapias lingua

Familie: Orchidaceae

Stammpflanze: Sambucus ebulus

Familie: Caprifoliaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5566

Stammpflanze: Gladiolus segetum

Familie: Iridaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5567

Stammpflanze: Satureja hortensis

Familie: Labiatae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5568

Stammpflanze: Stapelia variegata cv atropurpurea

Familie: Asclepiadaceae Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5569 Stammpflanze: Cereus trinei

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5570

Stammpflanze: Gilia tenuiflora Familie: Polemoniaceae Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5571

Stammpflanze: Orchis tridentata

Familie: Orchidaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5572

Stammpflanze: Centaurea argentea

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5573

Stammpflanze: Leptospermum laevigatum

Familie: Myrtaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5574

Stammpflanze: Phyllanthus angustifolius

Familie: Euphorbiaceae Andere Drogennamen: Samen

Stammpflanze: Asphodelus fistulosus Familie: Asphodelaceae-Liliaceae Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5576

Stammpflanze: Washingtonia filifera

Familie: Palmae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5577

Stammpflanze: Ziziphus jujuba

Familie: Rhamnaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5578

Stammpflanze: Quillaja saponaria

Familie: Rosaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5579

Stammpflanze: Nicodemia diversifolia syn Buddleja d.

Familie: Buddlejaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5580

Stammpflanze: Polygonum sachalinense

Familie: Polygonaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5581

Stammpflanze: Paliurus aculeatus

Familie: Rhamnaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5582

Stammpflanze: Callistemon speciosus

Familie: Myrtaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5583

Stammpflanze: Albizzia laphantha

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5584

Stammpflanze: Sagittaria lancifolia

Familie: Alismataceae

Stammpflanze: Orchis pallens

Familie: Orchidaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5586

Stammpflanze: Scorzonera crocifolia

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5587

Stammpflanze: Diospyros ebenum

Familie: Ebenaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5588

Stammpflanze: Thunbergia alata

Familie: Acanthaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5589

Stammpflanze: Panicum teneriffae

Familie: Gramineae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5590

Stammpflanze: Stapelia trisulca Familie: Asclepiadaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5591

Stammpflanze: Liriodendron tulipifera

Familie: Magnoliaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5592

Stammpflanze: Cerbera lactaria

Familie: Apocynaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: in alte frz. Zeitung gewickelt

Probennummer: 5593

Stammpflanze: Sabal ghiesbreghtii

Familie: Palmae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5594

Stammpflanze: Grevillea hiliana

Familie: Proteaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5595

Stammpflanze: Linum angustifolium

Familie: Linaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5596 Stammpflanze: Persea indica

Familie: Lauraceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5597

Stammpflanze: Brachicarpaea excelsus

Familie: Cruciferae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5598

Stammpflanze: Hiptage madoblata

Familie: Malpighiaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5599

Stammpflanze: Baccharis halimifolia

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5600

Stammpflanze: Fraxinus ornus

Familie: Oleaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5601

Stammpflanze: Coluteocarpus reticulatus

Familie: Cruciferae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5602

Stammpflanze: Salvia tilaefolia

Familie: Labiatae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5603

Stammpflanze: Pancratium maritimum

Familie: Amaryllidaceae

Andere Drogennamen: Samen

Stammpflanze: Stipa splendens

Familie: Gramineae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5605

Stammpflanze: Conringia clavata

Familie: Cruciferae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5606

Stammpflanze: Verbascum olympicum

Familie: Scrophulariaceae Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5607

Stammpflanze: Orchis longicrucis

Familie: Orchidaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5608

Stammpflanze: Hyppaxis (?) erecta Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5609

Stammpflanze: Nymphaea spec.

Familie: Nymphaeaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: 2. Afrika Exped. A. Peter, 13.7.1926

Probennummer: 5610 Stammpflanze: Grewia spec.

Familie: Tiliaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: 1. Afrika Exped. A. Peter, Deutsch S.W. Afrika 1913

Probennummer: 5611

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: No. 40, Swakopmund, Deutsch S.W. Afrika, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5612 Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: No. 19, 1. Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5613

Stammpflanze: Ceiba pentandra

Familie: Bombacaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Kilavai, Afrika; Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5614

Stammpflanze: Myrica mexicana

Familie: Myricaceae

Lat. Drogenname: Cera Myricae mexicanae

Andere Drogennamen: Wachs

Bemerkungen: Deutsch Ost-afrika, Amani, cultiviert, 17.4.1914, Afrika Exped. A. Peter

Probennummer: 5615

Stammpflanze: Cinnamomum cassia

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Fructus Cinnamomi cassiae

Andere Drogennamen: Cassiafrüchte

Bemerkungen: Ceylon, 1900; "misit Hagenbeck, Bot. Museum Hamburg", Bot. Mus.

Gött.

Probennummer: 5616 Stammpflanze: Cassia senna Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Fructus Cassiae Andere Drogennamen: Sennesbälge

Probennummer: 5617 Stammpflanze: Vinca minor Familie: Apocynaceae

Lat. Drogenname: Herba Vincae minoris Andere Drogennamen: Kleines Immergrün

Bemerkungen:

Probennummer: 5618

Lat. Drogenname: Radix amariaeoris Bemerkungen: Etikett stark beschädigt

Probennummer: 5619 Lat. Drogenname: Radix ...

Andere Drogennamen: Holländisches ..

Bemerkungen: Etikett stark beschädigt, unleserlich

Probennummer: 5620

Lat. Drogenname: Radix Ipecacuanhae cyanophloeae

Andere Drogennamen: Ipecac

Bemerkungen: Stammpflanze dieser spec. Droge nicht bekannt

Probennummer: 5621

Stammpflanze: Canavalia ensiformis

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Fructus Canavaliae

Bemerkungen: 1912, Probe sehr schlecht erhalten

Probennummer: 5622

Stammpflanze: Eucalyptus amygdalina

Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: Gummi Kino Andere Drogennamen: Kino-Harz Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5623

Stammpflanze: Cinnamomum cassia

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Cortex Cinnamomi cassiae Andere Drogennamen: Cassienzimtrinde

Bemerkungen: China; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5624

Stammpflanze: Batatas jalapa Chois.

Familie: Convolvulaceae

Lat. Drogenname: Radix Mechoacannae albae

Bemerkungen: Brasilien; Sammlung Mettenheimer 1899, Pharmakogn. Sammlung, Bot.

Mus. Gött.

Probennummer: 5625

Lat. Drogenname: Radix ...holland. Bemerkungen: Etikett stark beschädigt

Probennummer: 5626

Stammpflanze: Phaseolus violaceus

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Fructus Phaseoli violacei

Bemerkungen: Bot. Garten Göttingen; 17.9.1904; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5627 Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: eßbare Bohne

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina, bei Joinville; 1904; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5628

Stammpflanze: Lycopodium clavatum

Familie: Lycopodiaceae

Lat. Drogenname: Herba Lycopodii Andere Drogennamen: Bärlappzweig

Bemerkungen: Deutschland, Bramburg bei Gött., Okt. 1906; leg. A. Peter

Probennummer: 5629

Stammpflanze: Scorzonera hispanica

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Radix Scorzonerae Andere Drogennamen: Schwarzwurzel

Bemerkungen: Bot. Garten Göttingen; 19.12.1901; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5630 Lat. Drogenname: Fructus ...

Probennummer: 5631

Stammpflanze: Bombax ceiba

Familie: Bombacaceae

Lat. Drogenname: Fructus Bombacis Andere Drogennamen: Bombaxfrucht

Bemerkungen: die Samenwolle = Kapok; 1902 von H. Ewald; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5632 Stammpflanze: Zea mays Familie: Gramineae

Andere Drogennamen: Maisgries Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5633

Stammpflanze: Prunus amygdalus

Familie: Rosaceae

Andere Drogennamen: Mandelkleie Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5634

Stammpflanze: Rocella tinctoria Familie: Usneaceae- Lichenes Lat. Drogenname: Rocella

Bemerkungen: Südamerika; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5635

Stammpflanze: Sorghum bicolor

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Semen Sorghi

Andere Drogennamen: Red top cane, Sweet Sorghum

Probennummer: 5636

Andere Drogennamen: Brown Kaoling

Probennummer: 5637 Lat. Drogenname: Lanum Andere Drogennamen: Wolle

Bemerkungen: Buenos tires Wolle, mit Krinklocken

Probennummer: 5638

Stammpflanze: Usnea barbata Familie: Usneaceae- Lichenes Andere Drogennamen: Bartflechte

Bemerkungen: mit Apothecien; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5639

Stammpflanze: Lathyrus ochrus

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Semen Lathyri Andere Drogennamen: Wicke

Bemerkungen: Göttingen, kult. im Landw. Institut 1904; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5640

Stammpflanze: Citharexylon cinereum

Familie: Verbenaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: St. Thomas; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5641

Stammpflanze: Lantana camara

Familie: Verbenaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: St. Thomas; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5642

Stammpflanze: Pisum maritimum

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Kurische Nehrung 1908; leg. A. Peter; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5643

Stammpflanze: Lathyrus purpureus var.gonospermus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5644

Stammpflanze: Lathyrus ochrus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: 16.09.1909, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5645

Stammpflanze: Lathyrus sativus var.albus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5646

Stammpflanze: Lathyrus hirsutus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5647

Stammpflanze: Andropogon sorghum syn Sorghum bic.

Familie: Gramineae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5648

Stammpflanze: Lathyrus amphicarpus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5649

Stammpflanze: Lathyrus tuberosus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1881; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5650

Stammpflanze: Lathyrus nivalia

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Kopenhagen 1904

Probennummer: 5651

Stammpflanze: Lathyrus cicera

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1898; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5652 Stammpflanze: Setaria italica

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Semen Setariae

Andere Drogennamen: Samen, Kolbenhirse

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5653

Stammpflanze: Lathyrus odoratus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1843, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5654

Stammpflanze: Lathyrus sativus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: 1904/blau 1903; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5655

Stammpflanze: Lathyrus ochrus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5656

Stammpflanze: Camellia sinensis

Familie: Theaceae

Lat. Drogenname: Folia Theae Andere Drogennamen: Tee

Bemerkungen: Ternström cult.; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5657

Andere Drogennamen: Samen, Dara (mtama)

Bemerkungen: Mozambique, "misit Philippi", 1890; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5658

Stammpflanze: Panicum miliaceum

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Semen Panici Andere Drogennamen: Hirse Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5659 Stammpflanze: Zea mays Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Amylum Maidis

Andere Drogennamen: Maisstärke, Germania starch

Bemerkungen: Corn Products Refining Company New York

Probennummer: 5660

Stammpflanze: Metroxylon rumphii

Familie: Palmae

Lat. Drogenname: Sago Andere Drogennamen: Sago Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5661

Stammpflanze: Phaseolus trinervus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1917, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5662

Stammpflanze: Ziziphus vulgaris

Familie: Rhamnaceae

Lat. Drogenname: Fructus Jujubae Andere Drogennamen: Rote Brustbeeren

Bemerkungen: Mittelmeergebiet, Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5663

Stammpflanze: Phaseolus oblongus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött.1918, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5664

Stammpflanze: Phaseolus biflorus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1917, Bot. Mus. Gött.; starker Fraß

Probennummer: 5665

Stammpflanze: Dioclea reflexa

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; Sintenis: Plantae Portoricensis, Herb. Krüger et Urban

Probennummer: 5666

Stammpflanze: Convolvulus scammonia

Familie: Convolvulaceae

Lat. Drogenname: Radix Scammoniae Andere Drogennamen: Skammoniawurzel

Bemerkungen: Östl. Mittelmeergebiet; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5667 Stammpflanze: Zea mays Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Amylum Maidis

Andere Drogennamen: Maisstärke, Germania starch

Bemerkungen: Corn Products Refining Company New York

Probennummer: 5668

Stammpflanze: Hordeum vulgare

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Semen Hordei Andere Drogennamen: Gerstenkörner Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5669

Stammpflanze: Claviceps purpurea

Familie: Pyrenomycetes

Lat. Drogenname: Secale cornutum Andere Drogennamen: Mutterkorn Bemerkungen: Sklerotien; Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Agathis dammara

Familie: Araucariaceae

Lat. Drogenname: Resina Dammar Andere Drogennamen: Dammarharz

Bemerkungen: Südl. Afrika; Geschenk von Oberlehrer Quantz aus Gronau 1905; Bot.

Mus. Gött.

Probennummer: 5671 Stammpflanze: Zea mays Familie: Gramineae

Andere Drogennamen: Maiskeime

Bemerkungen: Corn Products Refining Company New York

Probennummer: 5672

Stammpflanze: Crocus sativus

Familie: Iridaceae

Lat. Drogenname: Crocus Andere Drogennamen: Safran

Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5673

Stammpflanze: Musa paradisiaca

Familie: Musaceae

Lat. Drogenname: Fructus Musae

Andere Drogennamen: gedörrte Mehlbananen

Bemerkungen: Kamerun, Bibundi; ded. Prof Fischer 1912; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5674

Stammpflanze: Theobroma cacao

Familie: Sterculiaceae

Lat. Drogenname: Semen Cacao Andere Drogennamen: Kakaobohnen

Bemerkungen: Ceylon, 1893; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött., leichter

Schimmelbefall

Probennummer: 5675

Stammpflanze: Manihot utilissima

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Farina Manihot Andere Drogennamen: Maniokmehl

Bemerkungen: S. Brasilien, 1901, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5676

Stammpflanze: Gossypium vitifolium

Familie: Malvaceae

Andere Drogennamen: Baumwolle

Bemerkungen: Ägypten, 1874; Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Elais guinensis

Familie: Palmae

Andere Drogennamen: Palmnüsse

Bemerkungen: Kamerun, vom Bot. Mus. Berlin 1902; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5678

Stammpflanze: Ilex paraguayensis

Familie: Aquifoliaceae Lat. Drogenname: Folia Mate Andere Drogennamen: Mate

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina, bei Joinville; 1904;leg. K. Grossmann, Bot. Mus.

Gött.

Probennummer: 5679 Stammpflanze: Oryza sativa

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Semen Oryzae Andere Drogennamen: Reis

Bemerkungen: Mosambique, Type "msarro", comm. Philippi & Co 1913; Bot. Mus.

Gött.

Probennummer: 5680 Stammpflanze: Secale cereale

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Farina Secalis cerealis Andere Drogennamen: Roggenmehl Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5681

Stammpflanze: Bombax ceiba

Familie: Bombacaceae

Lat. Drogenname: Semen Bombacis

Andere Drogennamen: Kapoksamen und -wolle

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina, bei Joinville, 1904, leg. K. Grossmann, Bot.

Mus. Gött.

Probennummer: 5682

Stammpflanze: Panicum miliaceum

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Semen Panici Andere Drogennamen: Senegalhirse

Bemerkungen: Geschenk Dr. Heinze, Göttingen, 1903; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5683

Stammpflanze: Triticum sativum

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Farina Tritici

Andere Drogennamen: Weizenmehl Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5684

Stammpflanze: Datura stramonium

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Folia Stramonii Andere Drogennamen: Stechapfelblätter

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5685 Stammpflanze: Dactylis spec.

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Summitates Dactylis

Andere Drogennamen: Heu

Probennummer: 5686

Stammpflanze: Phalaris canariensis

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Semen Phalaris Andere Drogennamen: Kanariensamen

Bemerkungen: 11/1904; in Gött. käuflich; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5687

Stammpflanze: Hordeum vulgare

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Farina Hordei plv. gross. Andere Drogennamen: Gerstenschrot Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5688

Stammpflanze: Arrhenaterum spec.

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Summitates Arrhenateri

Probennummer: 5689

Stammpflanze: Ceiba pentandra

Familie: Bombacaceae

Andere Drogennamen: Samen mit Wolle

Bemerkungen: Brasilien, Jurua Miry, 8/1901; leg. Ule; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5690

Stammpflanze: Arrhenaterum spec.

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Summitates Arrhenateri

Bemerkungen: 4 Proben, gebündelt

Probennummer: 5691

Stammpflanze: Podophyllum peltatum

Familie: Berberidaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Podophylli Andere Drogennamen: Podophyllumwurzel

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5692

Stammpflanze: Lathyrus niger syn Orobus niger

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Kaukasus, 1905

Probennummer: 5693

Stammpflanze: Polytrichum juniperum

Familie: Polytrichaceae

Lat. Drogenname: Summitates Polytrichi Andere Drogennamen: Bürstenmoos

Bemerkungen: Deutschland, Brocken 1925, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5694

Stammpflanze: Panicum miliaceum

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Semen Panici Andere Drogennamen: Hirse

Bemerkungen: 1903, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5695 Stammpflanze: Clusia rosea

Familie: Guttiferae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Puerto Rico; Sintenis 1887, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5696

Stammpflanze: Loxopterygium lorentzii

Familie: Anacardiaceae

Lat. Drogenname: Extractum Quebracho Andere Drogennamen: Quebrachoholzextrakt

Bemerkungen: Ded. Prof Fischer 1912, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5697

Stammpflanze: Bovista caelata Link.

Familie: Gastromycetes

Lat. Drogenname: Fungus Chirurgorum Andere Drogennamen: Blutschwamm Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5698

Stammpflanze: Lysimachia spec.

Familie: Primulaceae

Lat. Drogenname: Summitates Lysimachiae

Stammpflanze: Eugenia caryophyllus

Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: Fusti sive Festucae Caryophyllorum

Andere Drogennamen: Nelkenblütenstiele

Bemerkungen:

Probennummer: 5700

Stammpflanze: Acacia pygnantha

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Gummi australe

Andere Drogennamen: australisches Akaziengummi

Bemerkungen: Süd-Australien, Sammlung Mettenheimer, Bot. Mus. Gött.; eine beson-

ders große Träne

Probennummer: 5701 Stammpflanze: Poa pratensis

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Summitates Poae

Probennummer: 5702

Stammpflanze: Alopecurus spec.

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Summitates Alopecuri

Probennummer: 5703

Lat. Drogenname: Summitates ..tarasc..

Probennummer: 5704

Stammpflanze: Cerastium spec. Familie: Caryophyllaceae

Lat. Drogenname: Summitates Cerastii

Probennummer: 5705

Stammpflanze: Sorghum nutans

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Semen Sorghi Andere Drogennamen: Sorghum

Bemerkungen: 1895, Bot. Garten Gött.; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5706 Stammpflanze: Setaria spec.

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Semen Setariae Andere Drogennamen: Hirse

Probennummer: 5707

Stammpflanze: Cymodocea aequorea

Familie: Cymodoceaceae

Lat. Drogenname: Summitates Cymodoceae

Andere Drogennamen: Seegras

Bemerkungen: Frankreich, Cote d'Azur, 3/1911; leg. A. Peter; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5708 Stammpflanze: Bombax ceiba

Familie: Bombacaceae

Lat. Drogenname: Fructus Bombacis

Bemerkungen: Central-Amerika; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5709

Lat. Drogenname: Semen Lucnas(?) Bemerkungen: Zettel zerfällt, unleserlich

Probennummer: 5710 Stammpflanze: Setaria italica

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Semen Setariae Andere Drogennamen: Kolbenhirse Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5711

Stammpflanze: Lathyrus vernus syn Orobus vernus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5712

Stammpflanze: Carthamus tinctorius

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Staminae Carthami

Andere Drogennamen: Saflor Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5713

Stammpflanze: Elais guinensis

Familie: Palmae

Andere Drogennamen: Palmkerne

Bemerkungen: Westafrika, Addah, 1905; Geschenk von R. Müller, Hamburg; Bot. Mus.

Gött.

Probennummer: 5714

Stammpflanze: Andropogon spec.

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Semen Andropogonis Andere Drogennamen: Mohrenhirse

Bemerkungen: Deutsch Ost-Afrika, 1903, Bot. Mus. Gött., stark zerfressen

Probennummer: 5715

Stammpflanze: Olea europaea

Familie: Oleaceae

Lat. Drogenname: Folia Oleae europaeae Andere Drogennamen: Olivenblätter

Probennummer: 5716

Stammpflanze: Saccharum officinarum L.

Familie: Gramineae

Andere Drogennamen: Zuckerrohrstab

Probennummer: 5717

Stammpflanze: Mentha piperita

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Herba Menthae pip. Andere Drogennamen: Pfefferminze

Bemerkungen: England; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5718

Stammpflanze: Nerium oleander

Familie: Apocynaceae

Lat. Drogenname: Summitates Nerii

Probennummer: 5719

Andere Drogennamen: Melasse

Bemerkungen: Zuckerfabrik Nörten 1904; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5720

Andere Drogennamen: Osmiumsäure

Probennummer: 5721

Stammpflanze: Elettaria cardamomum White et Maton

Familie: Zingiberaceae

Lat. Drogenname: Fructus Cardamomi Andere Drogennamen: Kardamom

Probennummer: 5722 Familie: Orchidaceae

Andere Drogennamen: Orchideenknöllchen

Bemerkungen: Uganda, Kampala; 15.2.1905 misit Grote; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5723

Stammpflanze: Mammillaria longimamma

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Frucht Bemerkungen: Göttingen , 29.5.1913;

Probennummer: 5724

Stammpflanze: Sambucus nigra

Familie: Caprifoliceae

Andere Drogennamen: Holunder, terminales Blattpaar

Bemerkungen: 1894, Pflz. Phys. Institut Gött.

Probennummer: 5725

Andere Drogennamen: Faparita de olor

Bemerkungen: Brasilien, Grossmann 1906; Pflz.Phys. Institut Gött.

Probennummer: 5726

Stammpflanze: Schinopus tulifloratum (?)

Familie:

Andere Drogennamen: Wurzel Bemerkungen: 05.03.1914

Probennummer: 5727

Stammpflanze: Cereus forbisii

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5728

Stammpflanze: Cereus tortuonis

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5729

Stammpflanze: Cinchona spec.

Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: Chinarinden

Bemerkungen: Schachtel mit Probenstückchen

Probennummer: 5730

Stammpflanze: Rhipsalis paradoxa

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5731

Stammpflanze: Oilocereus houlettii

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5732

Stammpflanze: Dioscorea sativa

Familie: Dioscoreaceae

Andere Drogennamen: Stengel

Bemerkungen: kult. Im Bot. Garten Göttingen

Probennummer: 5733

Stammpflanze: Cereus baumannii var. columbinum

Familie: Cactaceae

Stammpflanze: Cereus martini

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5735

Stammpflanze: Cereus macrogonas

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5736

Stammpflanze: Blinus lotoides (?) Andere Drogennamen: Frucht

Probennummer: 5737

Stammpflanze: Leuchtenbergia principitorum

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5738

Stammpflanze: Bowenia spec.

Familie: Boweniaceae

Andere Drogennamen: Holz und Blätter

Bemerkungen: England

Probennummer: 5739

Stammpflanze: Maerua pirifolia

Familie: Capparidaceae Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 5740

Stammpflanze: Pinus silvestris

Familie: Pinaceae

Andere Drogennamen: Pollen

Probennummer: 5741

Stammpflanze: Maerua angolensis

Familie: Capparidaceae Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 5742

Stammpflanze: Maerua goetzeana

Familie: Capparidaceae Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 5743

Stammpflanze: Maerua angolensis

Familie: Capparidaceae Andere Drogennamen: Blatt Probennummer: 5744 Stammpflanze: Maerua spec. Familie: Capparidaceae Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 5745

Stammpflanze: Maerua leiophylla

Familie: Capparidaceae Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 5746

Stammpflanze: Maerua goetzeana

Familie: Capparidaceae Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 5747

Stammpflanze: Maerua leiophylla

Familie: Capparidaceae Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 5748

Stammpflanze: Maerua goetzeana

Familie: Capparidaceae Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 5749

Stammpflanze: Maerua variifolia

Familie: Capparidaceae Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 5750

Stammpflanze: Maerua trichocarpa

Familie: Capparidaceae Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 5751

Stammpflanze: Maerua angolensis

Familie: Capparidaceae Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 5752

Stammpflanze: Maerua odriifolia

Familie: Capparidaceae Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 5753

Stammpflanze: Maerua angolensis

Familie: Capparidaceae Andere Drogennamen: Blatt

Stammpflanze: Maerua nervosa

Familie: Capparidaceae Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 5755

Stammpflanze: Maerua pruinosa

Familie: Capparidaceae
Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 5756

Stammpflanze: Maerua candida

Familie: Capparidaceae Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 5757

Stammpflanze: Maerua angolensis

Familie: Capparidaceae Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 5758

Stammpflanze: Maerua pruinosa

Familie: Capparidaceae Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 5759

Stammpflanze: Maerua lanzasi et var. dingleriana

Familie: Capparidaceae Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 5760

Stammpflanze: Maerua grantii Familie: Capparidaceae Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 5761

Stammpflanze: Maerua pirifolia

Familie: Capparidaceae Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 5762

Stammpflanze: Maerua goetzeana

Familie: Capparidaceae Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 5763 Stammpflanze: Maerua spec. Familie: Capparidaceae Andere Drogennamen: Blatt

Stammpflanze: Maerua nervosa

Familie: Capparidaceae Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 5765

Stammpflanze: Maerua lanzasi et var. coriacea

Familie: Capparidaceae Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 5766

Stammpflanze: Maerua calophylla

Familie: Capparidaceae Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 5767

Stammpflanze: Capparis corymbosa

Familie: Capparidaceae Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 5768

Stammpflanze: Maerua grantii Familie: Capparidaceae Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 5769

Stammpflanze: Maerua kaessneri

Familie: Capparidaceae Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 5770

Stammpflanze: Maerua trichocarpa

Familie: Capparidaceae Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 5771

Stammpflanze: Maerua grantii Familie: Capparidaceae Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 5772

Stammpflanze: Capparis micrantha

Familie: Capparidaceae Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 5773

Stammpflanze: Maerua grantii Familie: Capparidaceae Andere Drogennamen: Blatt

Stammpflanze: Maerua holstii Familie: Capparidaceae Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 5775

Stammpflanze: Capparis galeata syn tomentosa

Familie: Capparidaceae Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 5776 Stammpflanze: Maerua spec. Familie: Capparidaceae Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 5777

Stammpflanze: Sisekia pharnaceoides Lat. Drogenname: Radix Sisekiae

Bemerkungen: No 5777, 5782-5810 in Kasten: Herbarmaterial zur Promotion Kaffen-

berger

Probennummer: 5778

Andere Drogennamen: Termiten

Probennummer: 5779

Andere Drogennamen: Termiten

Probennummer: 5780

Andere Drogennamen: Termiten

Probennummer: 5781

Andere Drogennamen: Termiten

Probennummer: 5782

Stammpflanze: Glinus lotoides

Familie: Molluginaceae

Andere Drogennamen: Wurzel Bemerkungen: Herbar Grisebach

Probennummer: 5784

Stammpflanze: Glinus mollugo

Familie: Molluginaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Bemerkungen: Grisebach: Molugo spergula

Probennummer: 5785

Stammpflanze: Pharnaceum dichotomum

Familie: Molluginaceae

Andere Drogennamen: Wurzel Bemerkungen: Grisebach 1913

Probennummer: 5786

Stammpflanze: Trianthema crystallina

Familie: Aizoaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5787

Stammpflanze: Mollugo spergula

Familie: Molluginaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5788

Stammpflanze: Glinus lotoides

Familie: Molluginaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5789

Stammpflanze: Glinus trianthemoides

Familie: Molluginaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5790

Stammpflanze: Trianthema crystallina

Familie: Aizoaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5791

Stammpflanze: Mollugo nudicaulis

Familie: Molluginaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5792

Stammpflanze: Trianthema crystallina

Familie: Aizoaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5793

Stammpflanze: Trianthema crystallina

Familie: Aizoaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5794

Stammpflanze: Pharnaceum patens

Familie: Molluginaceae

Stammpflanze: Semonvillea pterocarpa syn Limeum p.

Familie: Molluginaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5796

Stammpflanze: Glinus mollugo

Familie: Molluginaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5797

Stammpflanze: Trianthema obcordata

Familie: Aizoaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5798

Stammpflanze: Cypselia humifusa

Familie: Aizoaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5799

Stammpflanze: Cypselia humifusa

Familie: Aizoaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5800

Stammpflanze: Mollugo cerviana

Familie: Molluginaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5801

Stammpflanze: Limeum viscosum

Familie: Molluginaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5802

Stammpflanze: Trianthema pentandrum

Familie: Aizoaceae

Andere Drogennamen: Wurzel Bemerkungen: Grisebach

Probennummer: 5803

Stammpflanze: Aizoa hispanicum

Familie: Aizoaceae

Andere Drogennamen: Wurzel Bemerkungen: Grisebach

Probennummer: 5804

Stammpflanze: Sesuvium spatulacastinum

Familie: Aizoaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5805

Stammpflanze: Mollugo verticulata

Familie: Molluginaceae Andere Drogennamen: Wurzel Bemerkungen: Grisebach

Probennummer: 5806

Stammpflanze: Mollugo nudicaulis

Familie: Molluginaceae

Andere Drogennamen: Wurzel Bemerkungen: Grisebach

Probennummer: 5807

Stammpflanze: Mollugo bellidifolia

Familie: Molluginaceae

Andere Drogennamen: Wurzel Bemerkungen: Grisebach

Probennummer: 5808

Stammpflanze: Aizoa canariensis

Familie: Aizoaceae

Andere Drogennamen: Wurzel Bemerkungen: Teneriffa, Kanaren

Probennummer: 5809

Stammpflanze: Sisekia rubella Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5810

Stammpflanze: Adenogramma mollugo

Familie: Molluginaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5811

Stammpflanze: Cereus speciosus

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Bemerkungen: No 5727,5728, 5730, 5732-5735, 5811-5865, 5873-5917 Belegmaterial

Promotion Eberts: Cacteenwurzeln

Probennummer: 5812

Stammpflanze: Cereus euphorbioides

Familie: Cactaceae

Stammpflanze: Cereus bomplandii

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5814

Stammpflanze: Cereus dumentorum

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5815

Stammpflanze: Cereus tamacara

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5816

Stammpflanze: Cereus geometricus

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5817

Stammpflanze: Cereus sparthamus

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5818

Stammpflanze: Echinocereus spec.

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5819

Stammpflanze: Echinocereus oxygena

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5820

Stammpflanze: Echinocereus poselgeria

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5821

Stammpflanze: Cereus candiceus

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5822

Stammpflanze: Echinocereus cinnarescens

Familie: Cactaceae

Stammpflanze: Cereus vaperboina

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5824

Stammpflanze: Echinocereus tetraxiphus

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5825

Stammpflanze: Cereus macrogranis

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5826

Stammpflanze: Echinopsis syrieri

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5827

Stammpflanze: Echinopsis penhardii

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5828

Stammpflanze: Echinopsis procumbens

Familie: Cactaceae Lat. Drogenname:

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5829

Stammpflanze: Echinocereus venvillei

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5830

Stammpflanze: Echinocactus nyctaculus

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5831

Stammpflanze: Echinocereus blankii

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5832

Stammpflanze: Echinocereus grussonii

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5833

Stammpflanze: Cereus martini

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5834

Stammpflanze: Cereus nyctaculus

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5835

Stammpflanze: Cereus grandiflorum

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5836

Stammpflanze: Cereus tephracantus

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5837

Stammpflanze: Rhipsalis cssythei

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5838

Stammpflanze: Rhipsalis wilhelmii

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5839

Stammpflanze: Dioscorea strehlmannii

Familie: Dioscoreaceae

Andere Drogennamen: Blätter

Probennummer: 5840

Stammpflanze: Mammillaria rutila

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5841

Stammpflanze: Cereusafolia

Familie: Cactaceae

Stammpflanze: Cereus triangularis

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5843

Stammpflanze: Cereus mendrialdi

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5844

Stammpflanze: Capparis tomentosa

Familie: Capparidaceae

Andere Drogennamen: Blätter

Probennummer: 5845

Stammpflanze: Cereus napoleoni

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5846 Stammpflanze: Cereus spec.

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5847

Stammpflanze: Cereus macdonaldi

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Probennummer: 5848

Stammpflanze: Cereus macdonaldi

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5849

Stammpflanze: Opuntia amyclea

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5850

Stammpflanze: Opuntia monacantha

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5851

Stammpflanze: Opuntia spec Familie: Cactaceae

Stammpflanze: Opuntia leptocaulis

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5853 Stammpflanze: Opuntia spec.

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5854

Stammpflanze: Pelecyphora pectinata

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5855

Stammpflanze: Echinocereus saley-dikianus

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5856

Stammpflanze: Opuntia brasiliensis

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5857

Stammpflanze: Opuntia camanitia

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5858

Stammpflanze: Pereskia aculeata

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5859 Stammpflanze: Pereskia bleo

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5860

Stammpflanze: Opuntia preussenii

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5861

Stammpflanze: Opuntia leucotricha

Familie: Cactaceae

Stammpflanze: Opuntia digita

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5863

Stammpflanze: Opuntia arborescens

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5864

Stammpflanze: Opuntia salmiano

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5865

Stammpflanze: Opuntia spec.

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5866

Stammpflanze: Hatiora bambusoides

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5867

Stammpflanze: Grunniphora zimmermannii

Andere Drogennamen: Blätter

Probennummer: 5868

Stammpflanze: Alkanna tinctoria

Familie: Boraginaceae

Lat. Drogenname: Radix Alkannae Andere Drogennamen: Alkannawurzel

Probennummer: 5869

Stammpflanze: Turraea leiostylis

Familie: Meliaceae

Andere Drogennamen: Blätter

Probennummer: 5870

Stammpflanze: Capparis tomentosa

Familie: Capparidaceae

Andere Drogennamen: Blätter

Probennummer: 5871

Stammpflanze: Turraea bullata

Familie: Meliaceae

Andere Drogennamen: Blätter

Stammpflanze: Ascaris lumbricoides Lat. Drogenname: Lumbricus Andere Drogennamen: Regenwurm

Bemerkungen: 27.04.1914

Probennummer: 5873

Stammpflanze: Nopalea coccineltifera syn Opuntia c.

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5874

Stammpflanze: Ali... Aculeata Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5875

Stammpflanze: Mamillaria caput-medusa

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5876

Stammpflanze: Mamillaria caput-medusa

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5877

Stammpflanze: Ariocarpus sulcatum

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5878

Stammpflanze: Mamillaria gracilis

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5879

Stammpflanze: Echinocactus schilmannianus

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5880

Stammpflanze: Rhipsalis myosurus

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5881

Stammpflanze: Rhipsalis myosurus

Familie: Cactaceae

Stammpflanze: Mamillaria pinnata

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5883

Stammpflanze: Epiphyllum truncatum

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5884

Stammpflanze: Mamillaria malletiana

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5885

Stammpflanze: Mamillaria crinita

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5886

Stammpflanze: Mamillaria hopferiana

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5887

Stammpflanze: Mamillaria vellifera

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5888

Stammpflanze: Mamillaria schiedeana

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5889

Stammpflanze: Echinocactus sellowii

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5890

Stammpflanze: Mamillaria gracilis

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5891

Stammpflanze: Melocactus spec

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Bemerkungen: Venezuela 1898, Löhrens

Probennummer: 5892

Stammpflanze: Mamillaria quadrispina

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5893

Stammpflanze: Mamillaria polyhedra

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5894

Stammpflanze: Mamillaria cyanthea

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5895

Stammpflanze: Rhipsalis rhombea

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5896

Stammpflanze: Mamillaria stela quarta

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5897

Stammpflanze: Echinocactus pfeifferi

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5898

Stammpflanze: Rhipsalis sansibarica

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5899

Stammpflanze: Phyllocactus gaertneri

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5900

Stammpflanze: Mamillaria crocidata

Familie: Cactaceae

Stammpflanze: Phyllocactus anguliaris

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5902

Stammpflanze: Mamillaria daratii

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5903

Stammpflanze: Mamillaria centricirrha

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5904

Stammpflanze: Mammillaria grandiflora

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5905

Stammpflanze: Mamillaria pusilla

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5906

Stammpflanze: Rhipsalis panhyptera

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5907

Stammpflanze: Mamillaria centricirrha

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5908

Stammpflanze: Mamillaria galeotti

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5909

Stammpflanze: Mamillaria chrysacantha

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5910

Stammpflanze: Mamillaria macromeris

Familie: Cactaceae

Stammpflanze: Mamillaria autumnalis

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5912

Stammpflanze: Mamillaria mesembryanthemis

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5913

Stammpflanze: Mamillaria longimamma

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5914

Stammpflanze: Mamillaria sanguinea

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5915

Stammpflanze: Capparis erythrocarpa

Familie: Capparidaceae

Andere Drogennamen: Blätter

Probennummer: 5916

Stammpflanze: Mamillaria roseana

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5917

Stammpflanze: Mamillaria bocarana

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5918 Lat. Drogenname: Folia

Probennummer: 5919

Stammpflanze: Ipomoea ooperculata

Familie: Convolvulaceae

Lat. Drogenname: Radix Jalapae brasiliensis Andere Drogennamen: Batata de Purga

Bemerkungen: Brasilien; 1899, Sammlung Mettenheimer, Pharmakogn. Sammlung ,

Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5920 Stammpflanze: Vicia cracca Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Früchte

Probennummer: 5921 Stammpflanze: Vicia sepia Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: schlecht erhalten

Probennummer: 5922

Stammpflanze: Vicia tetrasperma

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Früchte Bemerkungen: Göttingen, Kreuzberg

Probennummer: 5923 Stammpflanze: Vicia cracca Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Früchte

Bemerkungen: 1893

Probennummer: 5924 Stammpflanze: Vicia oroba Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Früchte Bemerkungen: 30.08.1907

Probennummer: 5925

Stammpflanze: Vicia pyrenaica

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Früchte

Bemerkungen: Cirque de Gavarnie(?), 26.8.

Probennummer: 5926 Stammpflanze: Vicia sativa Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Westpreußen, Gumbinnen

Probennummer: 5927

Stammpflanze: Cinnamomum cassia

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Oleum Cinnamomi acuti

Andere Drogennamen: Zimtöl

Probennummer: 5928

Stammpflanze: Croton eluteria

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Oleum Cascarillae

Stammpflanze: Quilandina bondrella (?) Lat. Drogenname: Fructus Quilandinae

Probennummer: 5930

Stammpflanze: Canarium spec.

Familie: Burseraceae

Lat. Drogenname: Elemi depuratum

Andere Drogennamen: gereinigtes Elemiharz

Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5931

Stammpflanze: Mandragora officinalis

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Radix Mandragorae Andere Drogennamen: Alraune

Probennummer: 5932

Stammpflanze: Gentiana lutea

Familie: Gentianaceae

Lat. Drogenname: Radix Gentianae rubra Andere Drogennamen: Enzianwurzel, rote Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer

Probennummer: 5933

Stammpflanze: Sebipira major syn Bowdichea major

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Cortex Sebipirae sive Sipopirae

Andere Drogennamen: Sebipirarinde

Bemerkungen:

Probennummer: 5934

Stammpflanze: Curcuma zedoaria

Familie: Zingiberaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Zedoariae Andere Drogennamen: Zitwerwurzel

Bemerkungen: "Hausmittel der Fellachen in Ägypten gegen Durchfall", ded. Prof. F.

Grote, 1907, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5935

Stammpflanze: Cajanus tricolor

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Früchte Bemerkungen: Ägypten, 1874

Probennummer: 5936

Stammpflanze: Quercus sundaica

Familie: Fagaceae

Andere Drogennamen: Früchte Bemerkungen: Malayische Inseln

Probennummer: 5937

Stammpflanze: Croton eluteria

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Cascarillae

Bemerkungen: Westindien, Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5938

Stammpflanze: Rosmarinus officinalis

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Flores Rosmarini, Flores Anthos

Andere Drogennamen: Rosmarinblüten

Probennummer: 5939

Stammpflanze: Marsdenia condurango

Familie: Asclepiadaceae

Lat. Drogenname: Cortex Condurango Andere Drogennamen: Condurangorinde Bemerkungen: Sammlung Wiggers

Probennummer: 5940

Stammpflanze: Epiphegus (?) americanus

Lat. Drogenname: Lignum

Probennummer: 5941

Stammpflanze: Simaruba officinalis

Familie: Simarubaceae

Lat. Drogenname: Cortex Simarubae Andere Drogennamen: Simarubarinde Bemerkungen: Jamaika, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5942

Stammpflanze: Cassia angustifolia

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Folia Sennae Andere Drogennamen: Sennesblätter

Bemerkungen: Deutsch-Ostafrika, Sanamaki, 1911 vom Bot. Museum Dahlem, Bot.

Mus. Gött.

Probennummer: 5943

Stammpflanze: Sempervirum tectorum var assimile

Familie: Crassulaceae

Andere Drogennamen: Zweigspitzen

Bemerkungen: Pflz.-physiol. Institut, Göttingen

Probennummer: 5944 Stammpflanze: Pinus spec. Familie: Pinaceae

Lat. Drogenname: Folia Pini

Andere Drogennamen: Kiefernadeln Bemerkungen: zweinadelige Kiefernspezies

Probennummer: 5945

Stammpflanze: Raphia pedunculata

Familie: Palmae

Lat. Drogenname: Folia Raphiae Andere Drogennamen: Raphia, Raffia

Bemerkungen: Blattfasern teilweise zusammengeflochten

Probennummer: 5946

Stammpflanze: Triticum sativum

Familie: Gramineae

Andere Drogennamen: Weizenkleie Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5947 Stammpflanze: Acacia spec. Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Gummi arabicum Andere Drogennamen: Arabisches Gummi

Probennummer: 5948

Stammpflanze: Ficus glumosa

Familie: Moraceae

Andere Drogennamen: Blätter

Bemerkungen: Abessynien 1905, cultiviert in La Mortola, Riviera; mis. A. Berger; Bot.

Mus. Gött.

Probennummer: 5949

Stammpflanze: Simaruba officinalis

Familie: Simarubaceae

Lat. Drogenname: Cortex Simarubae Andere Drogennamen: Simarubarinde

Bemerkungen: 5950, Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5950

Stammpflanze: Punica granatum

Familie: Punicaceae

Lat. Drogenname: Cortex Granati e radice Andere Drogennamen: Granatwurzelrinde

Bemerkungen: Mittelmeergebiet, Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5951 Familie: Orchidaceae

Andere Drogennamen: Samen, weiße Erdorchidee

Bemerkungen: "von der Strecke Enkanto - Moskasa" Großmann, 1906

Stammpflanze: Opuntia streptacantha

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Wurzel

Probennummer: 5953

Stammpflanze: Lilium caulicum

Familie: Liliaceae

Andere Drogennamen: Triebspitze Bemerkungen: 14.7. - 28.8. 1897

Probennummer: 5954

Stammpflanze: Dipterocarpus retusus

Familie: Dipterocarpaceae Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Java, Buitenzorg, leg. Dr. S. v Simon, 1911, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5955

Stammpflanze: Nephelium lappacum

Familie: Sapindaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Java, 20.2.1883, leg. Solms, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5956

Stammpflanze: Benthamia fragifera syn Cornus capit.

Familie: Orchidaceae

Andere Drogennamen: Fruchtstände

Bemerkungen: cult. Im Bot. Garten Göttingen, 1907

Probennummer: 5957

Andere Drogennamen: Ameisennest auf Baumzweig

Bemerkungen: Brasilien; St. Catharina, 1905, leg. K. Großmann, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5958

Stammpflanze: Passiflora spec.

Familie: Passifloraceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: blaublütig, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5959

Stammpflanze: Laminaria digitata

Familie: Laminariaceae Lat. Drogenname: Laminaria

Andere Drogennamen: Laminaria - Späne

Probennummer: 5960

Stammpflanze: Atelandra (?) sochiata

Lat. Drogenname:

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Puerto Rico, 1887, Sintenis; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5961

Stammpflanze: Cinchona spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae Andere Drogennamen: Chinarinde

Bemerkungen: Stammrinde von einer Hybride; ded. L. Maurenbrecher 1904, Bot. Mus.

Gött.

Probennummer: 5962 Stammpflanze: Canna indica

Familie: Cannaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: in Norderney angeschwemmt, ded. Quantz 1892; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5963 Stammpflanze: Zea mays Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Semen Maidis tostum

Andere Drogennamen: Popkorn

Bemerkungen: aus Nordamerika erhalten, A. Peter 1900; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5964 Familie: Apocynaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 5965

Stammpflanze: Andropogon sorghum

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Semen Andropogi

Andere Drogennamen: Sorghum, Mohrenhirse, Suaheli: Mtama Bemerkungen: rote Var.; Deutsch-Ostafrika, 1903, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5966

Stammpflanze: Origanum majorana

Familie: Labiatae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5967

Stammpflanze: Musa paradisica

Familie: Musaceae

Lat. Drogenname: Farina Musae Andere Drogennamen: Bananenmehl

Bemerkungen: Kamerun, Bibundi; Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Crotalaria spec.

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: leg. A. Peter, 12.12.1925

Probennummer: 5969

Andere Drogennamen: Zweigspitzen Bemerkungen: aus Lodurgbucht; 10/1929

Probennummer: 5970 Stammpflanze: Aloe veris Familie: Asphodeliaceae-Liliaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: La Mortola, Riviera; 24.7.1907

Probennummer: 5971

Stammpflanze: Cocos nucifera

Familie: Palmae

Andere Drogennamen: Copra, Palmkernmehl

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5972

Stammpflanze: Pachynocarpus ruminatus

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Java, Buitenzorg, leg. Dr. S. v Simon, 1911, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5973 Stammpflanze: Zea mays Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Semen Maidis Andere Drogennamen: Mais

Bemerkungen: Kamerun, Bibundi; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5974

Stammpflanze: Rocella tinctoria

Familie: Rocellaceae Lat. Drogenname: Rocella

Andere Drogennamen: Orseille, Färberflechte

Bemerkungen: N.W. Afrika, Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5975

Stammpflanze: Coffea liberica

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Semen Coffeae libericae Andere Drogennamen: Kaffe, Liberia-

Bemerkungen: cult. In Java, Tji Badak; mis. L. Maurenbrecher 1903, Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Sorghum vulgare

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Semen Sorghi

Andere Drogennamen: Durrha, Negerkorn Bemerkungen: Mozambique, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5977

Stammpflanze: Copaifera gorskiana

Familie: Leguminosae Lat. Drogenname: Copal Andere Drogennamen: Kopal

Bemerkungen: Deutsch-Ostafrika, 1911 vom Bot. Museum Dahlem, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5978

Stammpflanze: Metroxylon rumphii

Familie: Palmae

Lat. Drogenname: Sago albus Andere Drogennamen: Palmsago

Probennummer: 5979

Stammpflanze: Ceiba pentandra

Familie: Bombacaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Afrika, Kilosse, leg. A. Peter

Probennummer: 5980

Stammpflanze: Peucedanum araliaceum

Familie: Umbelliferae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Afrika, Dodoma, 12.12.1926; leg. A. Peter

Probennummer: 5981

Stammpflanze: Heteranthera spec.

Familie: Pontederiaceae Andere Drogennamen: Frucht Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5982

Stammpflanze: Aspidosperma quebracho blanco

Familie: Apocynaceae

Lat. Drogenname: Lignum Quebracho Andere Drogennamen: Quebrachoholz

Bemerkungen: Argentinien, 1902 von H. Stöckicht, Gött.; Lohschnitt; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 5983 Familie: Orchidaceae

Andere Drogennamen: Frucht einer Erdorchidee Bemerkungen: zus. Blüten in Alkohol und Knollen

Stammpflanze: Crescentia spez.

Familie: Bignoniaceae

Andere Drogennamen: Frucht Bemerkungen: Brasilien, Amazonas;

Probennummer: 5985

Stammpflanze: Dianthus caeruleus

Familie: Caryophyllaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Lettmann-Allenton 1892/93

Probennummer: 5986

Stammpflanze: Kneiffia corticalis Andere Drogennamen: Holz

Bemerkungen: Göttinger Wald 1910; leg. Edelbüttel; Herbarmaterial Kaffenberger

Probennummer: 5987 Familie: Burseraceae Lat. Drogenname: Lignum

Bemerkungen: Teil einer Schachtel, No. 5987-6034; Material Diss. Dreuer und Diss.

Spiekerkötte 1922/23

Probennummer: 5988

Stammpflanze: Entandrophragma candolleanum

Andere Drogennamen: Holz

Probennummer: 5989

Stammpflanze: Commiphora roensis

Familie: Burseraceae

Andere Drogennamen: Holz

Probennummer: 5990

Stammpflanze: Melia volkensii

Familie: Meliaceae

Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 5991

Stammpflanze: Turraea fischeri

Familie: Meliaceae

Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 5992

Stammpflanze: Turraea hirsuta

Familie: Meliaceae

Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 5993

Stammpflanze: Turraea mombassana

Familie: Meliaceae

Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 5994 Familie: Meliaceae

Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 5995

Stammpflanze: Turraea robusta

Familie: Meliaceae

Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 5996 Stammpflanze: Khaya Familie: Meliaceae

Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 5997

Stammpflanze: Khaya senegalensis

Familie: Meliaceae

Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 5998

Stammpflanze: Turraea robusta

Familie: Meliaceae

Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 5999

Stammpflanze: Turraea tomentosa

Familie: Meliaceae

Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 6000

Stammpflanze: Trichilia endotricha

Familie: Meliaceae

Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 6001

Stammpflanze: Commiphora sansibarica

Familie: Burseraceae

Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 6002

Stammpflanze: Commiphora trothai

Familie: Burseraceae

Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 6003

Stammpflanze: Commiphora mildbraedii

Familie: Burseraceae

Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 6004

Stammpflanze: Commiphora heterozygia

Familie: Burseraceae

Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 6005

Stammpflanze: Turraea rhomboidea

Familie: Meliaceae

Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 6006

Stammpflanze: Commiphora riparia

Familie: Burseraceae

Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 6007

Stammpflanze: Turraea rhomboidea

Familie: Meliaceae

Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 6008

Stammpflanze: Turraea volkensii

Familie: Meliaceae

Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 6009

Stammpflanze: Wyendea zimmermanni

Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 6010

Stammpflanze: Commiphora fischeri

Familie: Burseraceae

Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 6011

Stammpflanze: Commiphora morogorensis

Familie: Burseraceae

Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 6012 Familie: Burseraceae

Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 6013

Stammpflanze: Commiphora pilosa

Familie: Burseraceae

Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 6014

Stammpflanze: Khaja senegalensis

Familie: Meliaceae

Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 6015 Andere Drogennamen: Blatt

Bemerkungen: Etikett unleserlich geworden

Probennummer: 6016

Stammpflanze: Commiphora holtziana

Familie: Burseraceae

Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 6017

Stammpflanze: Turraea holstii

Familie: Meliaceae

Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 6018

Stammpflanze: Khaja senegalensis

Familie: Meliaceae

Andere Drogennamen: Blatt

Bemerkungen: ex Bot. Garten Gött.

Probennummer: 6019

Stammpflanze: Turraea usambarensis

Familie: Meliaceae

Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 6020

Stammpflanze: Brucea antidesynterica

Familie: Simarubaceae Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 6021

Stammpflanze: Commiphora glabra

Familie: Burseraceae

Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 6022

Stammpflanze: Harrisonia nica

Familie: Rutaceae

Andere Drogennamen: Blatt

Stammpflanze: Commiphora tomentosa

Familie: Burseraceae

Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 6024

Stammpflanze: Commiphora spinosa

Familie: Burseraceae

Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 6025 Familie: Burseraceae

Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 6026

Stammpflanze: Harrisonia spec.

Familie: Rutaceae

Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 6027

Stammpflanze: Turraea oblongata

Familie: Meliaceae

Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 6028

Stammpflanze: Trichilia stuhlmanni

Familie: Meliaceae

Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 6029

Stammpflanze: Trichilia zimmermannii

Familie: Meliaceae

Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 6030

Stammpflanze: Khaja senegalensis

Familie: Meliaceae

Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 6031

Stammpflanze: Commiphora subglauca

Familie: Burseraceae

Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 6032

Stammpflanze: Commiphora holosericea

Familie: Burseraceae

Andere Drogennamen: Blatt

Stammpflanze: Brucea tenuifolia

Familie: Simarubaceae Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 6034

Stammpflanze: Khaja senegalensis

Familie: Meliaceae

Andere Drogennamen: Blatt

Bemerkungen: ex Bot. Garten Gött.

Probennummer: 6035

Stammpflanze: Capparis erythrocarpa

Familie: Capparidaceae Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 6036

Stammpflanze: Capparis tomentosa var. persicifolia

Familie: Capparidaceae Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 6037

Stammpflanze: Capparis tomentosa

Familie: Capparidaceae Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 6038

Stammpflanze: Capparis tomentosa

Familie: Capparidaceae Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 6039

Stammpflanze: Capparis tomentosa

Familie: Capparidaceae Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 6040

Stammpflanze: Capparis tomentosa var. cordata

Familie: Capparidaceae Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 6041

Stammpflanze: Capparis tomentosa

Familie: Capparidaceae Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 6042

Stammpflanze: Capparis erythrocarpa

Familie: Capparidaceae Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 6043

Stammpflanze: Celosia schweinfurthii

Familie: Amaranthaceae Andere Drogennamen: Holz

Bemerkungen: No 6043-6087; Diss. Schilling: Untersuchung an epiphyt. Flechten,

1927; und Kurschat, 1922

Probennummer: 6044

Stammpflanze: Cyathea lagebulifera

Familie: Cyatheaceae

Andere Drogennamen: Holz

Probennummer: 6045

Stammpflanze: Pupalia tomentosa

Familie: Amaranthaceae Andere Drogennamen: Holz

Probennummer: 6046

Stammpflanze: Pupalia latifolia

Familie: Amaranthaceae Andere Drogennamen: Holz

Probennummer: 6047

Stammpflanze: Psoa (?) hippoleucum

Andere Drogennamen: Holz

Probennummer: 6048

Stammpflanze: Psoa (?) aspergum Andere Drogennamen: Holz

Probennummer: 6049

Stammpflanze: Achyranthes bidentata

Familie: Amaranthaceae Andere Drogennamen: Holz

Probennummer: 6050

Stammpflanze: Hedrabitaetia argentum

Andere Drogennamen: Holz

Probennummer: 6051

Stammpflanze: Cyathea prostrata

Familie: Amaranthaceae Andere Drogennamen: Holz Probennummer: 6052 Stammpflanze: Giconia (?) Andere Drogennamen: Holz

Probennummer: 6053

Stammpflanze: Centema rubra Familie: Amaranthaceae Andere Drogennamen: Holz

Probennummer: 6054

Stammpflanze: Pupalia planifolia

Familie: Amaranthaceae Andere Drogennamen: Holz

Probennummer: 6055

Stammpflanze: B. (?) cordatum Andere Drogennamen: Holz

Probennummer: 6056

Stammpflanze: Kentrosphinia speculata

Andere Drogennamen: Holz

Probennummer: 6057

Stammpflanze: Pupalia africana

Familie: Amaranthaceae Andere Drogennamen: Holz

Probennummer: 6058

Stammpflanze: Gomphrena globosa

Familie: Amaranthaceae Andere Drogennamen: Holz

Probennummer: 6059

Stammpflanze: Gomphrena trichoph.

Familie: Amaranthaceae Andere Drogennamen: Holz

Probennummer: 6060

Stammpflanze: Digera alternifolia

Familie: Amaranthaceae Andere Drogennamen: Holz

Probennummer: 6061 Stammpflanze: Celosia laxa Familie: Amaranthaceae Andere Drogennamen: Holz

Probennummer: 6062

Stammpflanze: Cyathea lindrinata

Familie: Amaranthaceae Andere Drogennamen: Holz

Probennummer: 6063

Stammpflanze:eryanthea obovata Andere Drogennamen: Holz Bemerkungen: Schrift verwischt

Probennummer: 6064

Stammpflanze: Kentrosphinia annais

Andere Drogennamen: Holz

Probennummer: 6065

Stammpflanze: Cyathea cellata Familie: Amaranthaceae Andere Drogennamen: Holz

Probennummer: 6066

Stammpflanze: Digera composita

Familie: Amaranthaceae Andere Drogennamen: Holz

Probennummer: 6067

Stammpflanze: Alkaminatha amoena

Andere Drogennamen: Holz

Probennummer: 6068

Stammpflanze: Althernanthera spec.

Familie: Amaranthaceae Andere Drogennamen: Holz

Probennummer: 6069

Stammpflanze: Capparis tomentosa

Familie: Capparidaceae Andere Drogennamen: Holz

Probennummer: 6070

Stammpflanze: Xentroph. Leptacantha

Andere Drogennamen: Holz

Probennummer: 6071

Stammpflanze: Digera holstii Familie: Amaranthaceae Andere Drogennamen: Holz

Probennummer: 6072

Stammpflanze: Cyathea ukolola

Familie: Amaranthaceae Andere Drogennamen: Holz Probennummer: 6073 Stammpflanze: Digera sativa Familie: Amaranthaceae Andere Drogennamen: Holz

Probennummer: 6074

Stammpflanze: Dioscorea macrorum

Familie: Dioscoreaceae

Andere Drogennamen: Stengel

Bemerkungen: Stengel 1907; Blatt 21581

Probennummer: 6075

Stammpflanze: Capparis tomentosa var. permifolia

Familie: Capparidaceae Andere Drogennamen: Holz

Probennummer: 6076

Stammpflanze: Dioscorea hylaphilum

Familie: Dioscoreaceae Andere Drogennamen: Holz

Probennummer: 6077

Stammpflanze: Dioscorea phaseobrita

Familie: Dioscoreaceae Andere Drogennamen: Holz

Probennummer: 6078

Stammpflanze: Dioscorea beccariana

Familie: Dioscoreaceae Andere Drogennamen: Holz

Probennummer: 6079

Stammpflanze: Dioscorea beccariana

Familie: Dioscoreaceae Andere Drogennamen: Holz Bemerkungen: vestita. 13.8.1937

Probennummer: 6080

Stammpflanze: Dioscorea sativa

Familie: Dioscoreaceae Andere Drogennamen: Holz

Probennummer: 6081

Stammpflanze: Commiphora spec.

Familie: Burseraceae

Andere Drogennamen: Holz und Blatt

Probennummer: 6082

Stammpflanze: Commiphora sativa

Familie: Burseraceae

Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 6083

Stammpflanze: Dioscorea preussii

Familie: Dioscoreaceae

Andere Drogennamen: Blattstiel Bemerkungen: No. 16838

Probennummer: 6084 Familie: Burseraceae

Andere Drogennamen: Blätter

Bemerkungen: No. 148239, 24288, 61,2

Probennummer: 6085

Stammpflanze: Quassia syn Odyendea zimmermannii

Familie: Simarubaceae Andere Drogennamen: Blätter Bemerkungen: leg. Grote

Probennummer: 6086

Stammpflanze: Dioscorea schimperiana

Familie: Dioscoreaceae Andere Drogennamen: Blatt

Probennummer: 6087

Stammpflanze: Capparis tomentosa rothii

Familie: Capparidaceae Andere Drogennamen: Holz

Probennummer: 6088

Stammpflanze: Halopteris filocina

Familie: Sphacelariaceae

Andere Drogennamen: Sporangien, Farntang

Bemerkungen: No. 6088 - 6145 Algen in großem Glasbehälter

Probennummer: 6089

Stammpflanze: Polysiphonia balani Bemerkungen: Porto di Nursita, Berthold

Probennummer: 6090

Stammpflanze: Nitophyllum uncinatum

Familie: Delesseriaceae

Probennummer: 6091

Stammpflanze: Antithamnium cruciatum

Familie: Ceramiaceae

Stammpflanze: Espera faraghoni

Probennummer: 6093

Stammpflanze: Ceramium rubrum

Familie: Ceramiaceae Bemerkungen: Mergellina

Probennummer: 6094

Stammpflanze: Rhodophyllis Familie: Rhodophyllidaceae Bemerkungen: Misenum

Probennummer: 6095

Andere Drogennamen: Rotalge

Probennummer: 6096

Stammpflanze: Monospora pedicellata

Familie: Ceramiaceae Bemerkungen: Sa Lucia

Probennummer: 6097 Stammpflanze: Dasya Familie: Rhodomelaceae Bemerkungen: Mergellina

Probennummer: 6098

Andere Drogennamen: Rotalge

Probennummer: 6099 Stammpflanze: Monospora Familie: Ceramiaceae Bemerkungen: Sa Lucia

Probennummer: 6100

Stammpflanze: Derbesia picrina Bemerkungen: Castello de Novo

Probennummer: 6101

Stammpflanze: Nereia montagnei

Familie: Sporochnaceae

Bemerkungen: Fructifizierende Keimpflanzen, S. di Chiaia 25.10.1880

Probennummer: 6102

Bemerkungen: rötliche Flüssigkeit; Aufgelöste Alge?

Probennummer: 6103

Stammpflanze: Phyllosiphora trirari Bemerkungen: Capri, 6.2.1880

Stammpflanze: Callith. thuivides

Familie:

Bemerkungen: Sa. Lucia

Probennummer: 6105

Stammpflanze: Nitophyllum spec.

Familie: Delesseriaceae

Bemerkungen: Berthold, 25.10.1880

Probennummer: 6106

Stammpflanze: Plocamium coccineum

Familie: Rhodymeniaceae Bemerkungen: Gaiola

Probennummer: 6107

Bemerkungen: neue Algenformen von Secca di Benta, Palumno-Italien; gebracht von

Domenico; 1879

Probennummer: 6108

Stammpflanze: Microspongium berkeleyii

Familie: Chordariaceae

Bemerkungen: Porto di Nisita

Probennummer: 6109

Bemerkungen: gefärbte Flüssigkeit; aufgelöste Alge?

Probennummer: 6110 Stammpflanze: Psypocaulon

Bemerkungen: Scheitel mit Jod; Dez. 1880

Probennummer: 6111

Bemerkungen: verschiedene Algenspezies, Nisita

Probennummer: 6112

Bemerkungen: verschiedene Algen in Flüssigkeit gelöst; Nisita bei Giadola

Probennummer: 6113 Stammpflanze: Capona (?) Bemerkungen: 1886;

Probennummer: 6114

Stammpflanze: Chylocladia californis

Familie: Rhodymeniaceae Bemerkungen: Sa. Lucia

Probennummer: 6115 Stammpflanze: Dasya Familie: Rhodomelaceae Bemerkungen: 1880;

Probennummer: 6116

Stammpflanze: Codium tomentosum

Bemerkungen: Kernteilung

Probennummer: 6117

Stammpflanze: Codium elongatum

Bemerkungen: Kernteilung

Probennummer: 6118

Stammpflanze: Antithamnium cruciatum

Familie: Ceramiaceae

Probennummer: 6119

Stammpflanze: Pterothamnium bispermium

Familie: Ceramiaceae

Probennummer: 6120

Stammpflanze: Spermothamnium syn Caleth. corymb.

Probennummer: 6121

Stammpflanze: Polysiphonia variegata

Familie: Rhodomelaceae Bemerkungen: Mergellina

Probennummer: 6122

Stammpflanze: Antithamnium plumula

Familie: Ceramiaceae

Probennummer: 6123

Bemerkungen: Flüssigkeit mit einer Alge

Probennummer: 6124

Bemerkungen: getrocknete Alge

Probennummer: 6125

Stammpflanze: Calthamnium borreri

Bemerkungen: C.b. Plocamium auf Cyst. Granulata

Probennummer: 6126

Bemerkungen: Flüssigkeit mit einer Alge

Probennummer: 6127

Stammpflanze: Antithamnium spec.

Familie: Ceramiaceae Bemerkungen: Sa. Lucia

Stammpflanze: Antithamnium cruciatum

Familie: Ceramiaceae Bemerkungen: radiär

Probennummer: 6129

Stammpflanze: Chylocladia californis

Familie: Rhodomeniaceae

Probennummer: 6130

Bemerkungen: getrocknete Alge

Probennummer: 6131

Bemerkungen: getrocknete Alge

Probennummer: 6132

Stammpflanze: Antithamnium cruciatum

Familie: Ceramiaceae Bemerkungen: cultiviert

Probennummer: 6133

Stammpflanze: Aegagropila sauteri

Familie: Cladophoraceae Lat. Drogenname: Aegagropila Andere Drogennamen: Meerballen Bemerkungen: Capo di Posilifico

Probennummer: 6134

Stammpflanze: Cystosira granulata

Familie: Dictyotaceae

Bemerkungen: Roba von Cystosira granulata

Probennummer: 6135 Stammpflanze: Cod. bursa

Bemerkungen: Kerithetunga, Herbst 1879

Probennummer: 6136

Stammpflanze: Lophosiphonia obscura

Familie: Rhodomelaceae Bemerkungen: Garola

Probennummer: 6137 Stammpflanze: Dasya Familie: Rhodomelaceae

Probennummer: 6138

Bemerkungen: getrocknete Alge, Zettel nicht zu entziffern

Stammpflanze: Wrangelia penicillata

Familie: Gelidiaceae Bemerkungen: Scheitel

Probennummer: 6140

Stammpflanze: Sabisia lamoncusii Bemerkungen: Grotte am Capo, 1880

Probennummer: 6141

Stammpflanze: Bryopsis spec.

Familie: Bryopsidaceae

Andere Drogennamen: Moos-Grünalge

Probennummer: 6142

Stammpflanze: Bryopsis caespitosa

Familie: Bryopsidaceae Bemerkungen: Sarola

Probennummer: 6143

Stammpflanze: Bryopsis plumosa

Familie: Bryopsidaceae

Andere Drogennamen: Federtang

Bemerkungen: Sa. Lucia

Probennummer: 6144 Stammpflanze: Bryopsis spec.

Familie: Bryopsidaceae

Probennummer: 6145

Bemerkungen: getrocknete Alge ohne Etikett

Probennummer: 6146 Familie: Asclepiadaceae Andere Drogennamen: Frucht

Probennummer: 6147

Stammpflanze: Rhipopogon rubescens Andere Drogennamen: Fruchtkörper

Bemerkungen: Kiefernwald bei Grünenmühle, 1908, leg. A. Peter

Probennummer: 6148

Andere Drogennamen: Termitenbau

Bemerkungen: Bruchstücke, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6149

Stammpflanze: Elydocarpus inebrians

Familie: Flacourtiaceae

Lat. Drogenname: Fructus Elydocarpi

Bemerkungen: Neu Guinea, zu Pangium gehörend; 21.7.1884

Probennummer: 6150

Stammpflanze: Tropaeolum majus

Familie: Tropaeolaceae

Lat. Drogenname: Summitates Tropaeoli Andere Drogennamen: Lampionblätter

Bemerkungen: Mißbildung; Doppelblätter; Pfl. Phys. Inst.

Probennummer: 6151

Stammpflanze: Quercus aegilops

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Valonia, Capsulae Quercus aegilopsis

Andere Drogennamen: Valonen, orientalische

Probennummer: 6152

Stammpflanze: Pinus pumilio

Familie: Pinaceae

Lat. Drogenname: Folia Pini pumilionis Andere Drogennamen: Latschenkiefernnadeln

Bemerkungen: Herbst 1909

Probennummer: 6153

Stammpflanze: Polygala senega

Familie: Polygalaceae

Lat. Drogenname: Radix Senegae Andere Drogennamen: Senegawurzel

Bemerkungen: Nord-Amerika; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6154 Stammpflanze: Salix spec.

Familie: Salicaceae

Lat. Drogenname: Cortex Salicis Andere Drogennamen: Weidenrinde

Bemerkungen: geschnitten 1912; ded. Prof. Fischer; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6155

Stammpflanze: Gentiana lutea

Familie: Gentianaceae

Lat. Drogenname: Radix Gentianae Andere Drogennamen: Enzianwurzel Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6156

Stammpflanze: Pinckneya rubens

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Fructus Pinckneyae

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Eucalyptus versicolor

Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: Cortex Eucalypti Andere Drogennamen: Eucalyptusborke

Bemerkungen: Kultiviert, La Mortola, Riviera; mis. A. Berger 27.12.1905; Bot. Mus.

Gött.

Probennummer: 6158

Stammpflanze: Xeroxylon andicola, Copernicia cerifera

Lat. Drogenname: Cera Carnauba Andere Drogennamen: Carnaubawachs

Bemerkungen: Brasilien; ded. Vorwerk & Co, Hamburg; 12/1904; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6159 Stammpflanze: Gongora spec Familie: Orchidaceae

Lat. Drogenname: Flores Gongorae

Andere Drogennamen: Gongora-Blütenstande

Bemerkungen: Brasilien; leg. Großmann; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6160

Stammpflanze: Chrysophyllum cocinito

Familie: Sapotaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Puerto Rico; Sintenis 1887; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6161

Stammpflanze: Anacardium occidentale

Familie: Anacardiaceae

Andere Drogennamen: Früchte mit Stielen

Bemerkungen: Brasilien; St. Catharina; bei Joinville; leg K. Großmann 1904; Bot. Mus.

Gött.; Pilzbefall

Probennummer: 6162

Stammpflanze: Hymenaea verrucosa; Trachylobium

Familie: Leguminosae Lat. Drogenname: Copal

Andere Drogennamen: Sansibar-Kopal

Bemerkungen: Ostafrika; große Stücke mit "Gänsehaut";

Probennummer: 6163

Stammpflanze: Lycopodium annotinum

Familie: Lycopodiaceae Andere Drogennamen: Triebe Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6164

Stammpflanze: Quercus aegilops

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Valonia, Capsulae Quercus aegilopsis

Andere Drogennamen: Valonen, orientalische

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6165

Stammpflanze: Quassia amara

Familie: Simarubaceae

Lat. Drogenname: Cortex Quassiae surinamensis

Andere Drogennamen: Bitterrinde

Bemerkungen: Trop. Amerika; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6166

Stammpflanze: Gardenia thunbergia

Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Süd-Afrika; ded. Apotheker Krug; 1902; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6167

Stammpflanze: Canna teuchr.

Familie: Cannaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 6168

Stammpflanze: Secale cereale

Familie: Gramineae

Andere Drogennamen: Roggenkleie Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6169

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Grisebach "Lorentz e Republica Argentina, Herb. Grisebach"

Probennummer: 6170

Stammpflanze: Euphorbia lathyris

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Semen Cataputii

Bemerkungen: Süd-Europa; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6171

Stammpflanze: Secale cereale

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Farina Secalis Andere Drogennamen: Roggenmehl

Probennummer: 6172

Stammpflanze: Lycopodium clavatum

Familie: Lycopodiaceae

Lat. Drogenname: Lycopodium

Andere Drogennamen: Bärlappsporen

Probennummer: 6173

Stammpflanze: Thunbergia javanita

Familie: Acanthaceae

Andere Drogennamen: Früchte

Bemerkungen: Brasilien; St. Catharina; bei Joinville; leg K. Großmann 1904; Bot. Mus.

Gött.;

Probennummer: 6174

Stammpflanze: Manihot esculenta

Familie: Euphorbiaceae

Andere Drogennamen: Maniok

Bemerkungen: Brasilien, Wiggers'sche Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6175

Stammpflanze: Pteridium aquilinum

Familie: Denstaedtiaceae

Andere Drogennamen: Adlerfarn, Sporophyllfiedern

Bemerkungen: 1926, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6176 Stammpflanze: Secale cereale

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Semen Secalis cerealis

Andere Drogennamen: Roggen, Göttinger Land-

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6177 Stammpflanze: Vicia faba Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Pfl. Phys. Inst. Göttingen

Probennummer: 6178

Stammpflanze: Psychotria tenuifolia

Familie: Rubiaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: St. Thomas; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6179 Stammpflanze: Rheum spec Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Rhei

Andere Drogennamen: Rhabarberwurzel

Probennummer: 6180

Stammpflanze: Sorghum vulgare

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Semen Sorghi Andere Drogennamen: Hirse Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6181

Stammpflanze: Metroxylon rumphii

Familie: Palmae

Lat. Drogenname: Sagus laevis sumatranus

Andere Drogennamen: Sago

Probennummer: 6182 Familie: Lessinidiaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Probennummer: 6183

Stammpflanze: Papaver somniferum

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Semen Papaveris nigri Andere Drogennamen: Mohnsamen

Probennummer: 6184

Stammpflanze: Cinnamomum cassia

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Cortex Cinnamomi cassiae Andere Drogennamen: Cassienzimtrinde

Probennummer: 6185

Stammpflanze: Sassafras officinale (S. albidum)

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Lignum Sassafras Andere Drogennamen: Sassafrasholz

Bemerkungen: Inst. für Botanik, Pfl.Phys. Inst. Gött.

Probennummer: 6186

Stammpflanze: Phycomyces nitens Andere Drogennamen: Pilz in Alkohol

Bemerkungen: 1914;

Probennummer: 6187

Stammpflanze: Saccharomyces Andere Drogennamen: Hefe

Probennummer: 6188 Stammpflanze: Aspergillus

Probennummer: 6189

Stammpflanze: Macrosporium

Stammpflanze: Saccharomyces Andere Drogennamen: Hefe

Probennummer: 6191

Stammpflanze: Phycomyces nitens

Probennummer: 6192

Stammpflanze: Saccharomyces Andere Drogennamen: Hefe

Probennummer: 6193

Stammpflanze: Saccharomyces Andere Drogennamen: Hefe

Probennummer: 6194 Stammpflanze: Aspergillus

Probennummer: 6195

Stammpflanze: Salvia officinalis

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Folia Salviae Andere Drogennamen: Salbeiblätter

Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6196

Stammpflanze: Cynips auf Quercus robur

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Gallae hungaricae

Andere Drogennamen: Ungarische Galläpfel

Probennummer: 6197 Stammpflanze: Acacia spec. Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Gummi Embari Andere Drogennamen: Senegalgummi

Bemerkungen: geringe Sorte; Sammlung Mettenheimer, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6198

Andere Drogennamen: Wolle Bemerkungen: Montevideo-Wolle

Probennummer: 6199

Stammpflanze: Acacia horrida

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Gummi Acaciae Andere Drogennamen: Akaziengummi

Bemerkungen: Südwest-Afrika; Lübbert.; ex Museo Berolinensis; Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Saprolegnia spec.

Familie: Myxomycetes

Lat. Drogenname: Saprolegnia Andere Drogennamen: S. auf Fischen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1904; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6201

Stammpflanze: Pterocarya caucasica

Familie: Juglandaceae

Andere Drogennamen: Blüten

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1895; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6202

Stammpflanze: Sorghum spec.

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Semen Sorghi

Andere Drogennamen: Hirse, White Milo

Probennummer: 6203

Stammpflanze: Chondrus crispus

Familie: Florideae

Lat. Drogenname: Carrageenum Andere Drogennamen: Carrageen

Probennummer: 6204

Stammpflanze: Carica papaya

Familie: Caricaceae

Lat. Drogenname: Fructus Papayae Andere Drogennamen: Papaya

Bemerkungen: trop. Amerika; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6205

Stammpflanze: Mangifera indica

Familie: Anacardiaceae

Lat. Drogenname: Fructus Mangiferae

Andere Drogennamen: Mango

Bemerkungen: Brasilien; St. Catharina; leg. K. Grossmann 1903; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6206

Stammpflanze: Gentiana lutea

Familie: Gentianaceae

Lat. Drogenname: Radix Gentianae Andere Drogennamen: Enzianwurzel

Bemerkungen: zerklüftete Rhizome; Originalmaterial von Jost 1892

Probennummer: 6207

Stammpflanze: Sempervivum tectorum

Familie: Crassulaceae

Andere Drogennamen: Blühende Rosetten

Bemerkungen: 1901.

Probennummer: 6208

Stammpflanze: Astragalus gummifer

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Tragacantha Andere Drogennamen: Traganth

Bemerkungen: östl. Mittelmeergebiet; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6209

Stammpflanze: Alkanna tinctoria

Familie: Boraginaceae

Lat. Drogenname: Lignum Alkannae

Andere Drogennamen: Färber- Ochsenzunge

Probennummer: 6210

Stammpflanze: Hordeum vulgare

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Semen Hordei Andere Drogennamen: Gerste

Probennummer: 6211

Stammpflanze: Stereospermum suaveolens

Familie: Bignoniaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: 1905, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6212

Stammpflanze: Sorghum caffrorum

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Semen Sorghi Andere Drogennamen: Hirse

Bemerkungen: aus Sraßburg, cult. Im Bot. Garten Gött.

Probennummer: 6213 Stammpflanze: Piper cubeba

Familie: Piperaceae

Lat. Drogenname: Cubebae

Andere Drogennamen: Cubebenpfeffer

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6214 Stammpflanze: Zea mays Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Amylum Maidis Andere Drogennamen: Maisstärke

Bemerkungen: Corn Products Refining Co., New York

Probennummer: 6215 Stammpflanze: Zea mays Familie: Gramineae

Andere Drogennamen: Gluten-Maiskörner

Bemerkungen: Corn Products Refining Co., New York

Probennummer: 6216

Stammpflanze: Andropogon sorghum

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Semen Sorghi

Andere Drogennamen: Mohrenhirse; Suaheli: Mtama Bemerkungen: Deutsch-Ostafrika 1903, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6217

Stammpflanze: Lantana camara

Familie: Verbenaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; Sintenis 1887; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6218

Stammpflanze: Glycyrrhiza glabra

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Radix Liquiritiae Andere Drogennamen: Süßholz

Bemerkungen: quer geschnitten, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6219

Stammpflanze: Marsdenia condurango

Familie: Asclepiadaceae

Lat. Drogenname: Cortex Condurango Andere Drogennamen: Condurangorinde

Bemerkungen: Querschnitt

Probennummer: 6220

Stammpflanze: Metroxylon rumphii

Familie: Palmae

Lat. Drogenname: Farina Sagi rumphii Andere Drogennamen: Palmsago

Probennummer: 6221 Stammpflanze: Zea mays Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Farina Maidis Andere Drogennamen: Maismehl

Bemerkungen: Corn Products Refining Co., New York; Globe Corn Oil Cake Meal

Probennummer: 6222 Stammpflanze: Bontia spec. Familie: Myoporaceae Lat. Drogenname: Fructus Bontiae Andere Drogennamen: Myoporin

Bemerkungen: Puerto Rico; Sintenis 1887; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6223

Stammpflanze: Rheum rhaponticum

Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Radix Rhei rhapontici Andere Drogennamen: Mönchsrhabarber Bemerkungen: Gehe & Co, Dresden

Probennummer: 6224

Stammpflanze: Medicago minima

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: "Dal giardino del Comm. T. Hanbury, La Mortola, Ventimiglia", Bot.

Mus. Gött.

Probennummer: 6225

Stammpflanze: Medicago minima

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Pomer bei Pola, 9.9.1905, leg. A. Peter

Probennummer: 6226

Stammpflanze: Sapindus mukorossi Gaertn.

Familie: Sapindaceae

Lat. Drogenname: Semen Sapindi Andere Drogennamen: Seifennüsse

Bemerkungen: Schale als Seife zum Waschen in Gebrauch; früher in Zanzibar ange-

pflanzt; essbar; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6227

Stammpflanze: Medicago terebellum

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 6228

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Nr. 48; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6229

Andere Drogennamen: Samen, weiße Klette

Bemerkungen: Paraguay, Asuncion; leg. Dr. Bohls 5.6.1891; 0,5 m hoch; Bot. Mus.

Gött.

Probennummer: 6230

Stammpflanze: Cocos sclerocarpa

Familie: Palmae

Lat. Drogenname: Semen Sclerocarpae Andere Drogennamen: Mbocaya Palme

Bemerkungen: Paraguay, Asuncion; leg. Dr. Bohls 1893; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6231 Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Yukeryi

Bemerkungen: Kleinste Camp-Mimose; 1 m hoch; 6/1892; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6232

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Nr. 42; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6233

Andere Drogennamen: Blätter und Blüten Bemerkungen: Nr. 27; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6234

Stammpflanze: Amaryllis spec. Familie: Amaryllidaceae

Andere Drogennamen: Früchte

Bemerkungen: Paraguay, Asuncion; leg. Dr. Bohls; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6235

Stammpflanze: Phaseolus violaceus

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Semen Phaseoli Andere Drogennamen: Bohnen

Bemerkungen: 1907;

Probennummer: 6236

Stammpflanze: Medicago spec.

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Brioni Inseln bei Pola; 10.9.1895; leg Peter; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6237

Stammpflanze: Trigonella foenum graecum

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Semen Foenugraeci Andere Drogennamen: Bockshornsamen

Bemerkungen: ded. Quantz 1893; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6238

Stammpflanze: Sarothamnus scoparius

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen; Besenginster

Stammpflanze: Trigonella coerulea

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1896

Probennummer: 6240

Stammpflanze: Melilotus macrorhiza

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Fraßschaden

Probennummer: 6241

Stammpflanze: Medicago ciliaris

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött., leg. A. Peter

Probennummer: 6242

Stammpflanze: Medicago orbicularis

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6243

Stammpflanze: Medicago gerardi

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: 1896/97; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6244

Stammpflanze: Melilotus alba

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Fraßschaden

Probennummer: 6245

Stammpflanze: Trigonella coerulea

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 6246

Stammpflanze: Melilotus officinalis

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 6247

Stammpflanze: Medicago caspica

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6248

Stammpflanze: Laminaria hyperborea

Familie: Phaeosporaceae

Lat. Drogenname: Stipites Laminariae Andere Drogennamen: Laminariastifte

Bemerkungen: Nordmeer; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.; in Holzkistchen

Probennummer: 6249

Stammpflanze: Psychotria emetica

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Radix Ipecacuanhae nigra Andere Drogennamen: Schwarze Ipecacwurzel

Bemerkungen: Neugranada; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6250

Stammpflanze: Caesalpina brevifolia

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht, Algobarilla

Bemerkungen: Süd-Amerika

Probennummer: 6251

Stammpflanze: Rhizophora mucronata

Familie: Rhizophoraceae Lat. Drogenname: Lignum Andere Drogennamen: Gerbholz

Bemerkungen: Wikuland; ex Museo Berolinensis; 1900

Probennummer: 6252

Stammpflanze: Smilax officinalis H.B. & K.

Familie: Smilacaceae

Lat. Drogenname: Radix Sarsaparillae Andere Drogennamen: Sarsaparille Bemerkungen: Honduras, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6253

Stammpflanze: Ilex paraguayensis

Familie: Aquifoliaceae Lat. Drogenname: Folia Mate Andere Drogennamen: Matetee

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina bei Joinville; leg. K. Grossmann 1904; Bot. Mus.

Gött.

Probennummer: 6254

Stammpflanze: Acacia lasiophylla

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Cortex Acacia lasiophyllae

Andere Drogennamen: Austr. Natal-Mimosa-Rinde

Bemerkungen: Australien, ded. Herr Süssenguth 1902; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6255

Stammpflanze: Astragalus pelecinus syn. Biserrula p.

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Blätter

Bemerkungen: 1895;

Probennummer: 6256

Stammpflanze: Hosakia wrangeliana syn. Lotus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Karlsruhe

Probennummer: 6257

Stammpflanze: Mucuna pruriens

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen, Juckbohne

Probennummer: 6258

Stammpflanze: Melilotus officinalis

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 6259

Stammpflanze: Melilotus ruthenica

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 6260

Stammpflanze: Melilotus macrorhiza

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen, Langwurzel-Honigklee

Bemerkungen: München, Isarauen, 23.11.1850

Probennummer: 6261

Stammpflanze: Melilotus alba

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 6262

Stammpflanze: Melilotus officinalis

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 6263

Stammpflanze: Melilotus coerulea

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: 1874;

Probennummer: 6264

Andere Drogennamen: 3 versch. Früchte in Schachtel

Bemerkungen: Nr. 58; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6265

Stammpflanze: Phaseolus spec.

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohnen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.; Nr 59

Probennummer: 6266

Andere Drogennamen: Frucht; größeres Schotenbruchstück

Bemerkungen: Nr 61; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6267

Stammpflanze: Jacaranda spec.

Familie: Verbenaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Probennummer: 6268

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Nr. 60; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6269

Stammpflanze: Medicago media, Medicago lupulina

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Roringen, 23.9.1905

Probennummer: 6270

Andere Drogennamen: Samenhaarwolle, 2 versch. Früchte

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina Hochland; leg. K. Grossmann 1904; Bot. Mus.

Gött.

Probennummer: 6271

Andere Drogennamen: Indigo

Probennummer: 6272

Stammpflanze: Piptadenia peregrina

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Puerto Rico; Sintenis; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6273

Stammpflanze: Ormosia krugii

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico, Sintenis; Bot. Mus. Gött.; ausgesät 20.4.1889

Probennummer: 6274

Stammpflanze: Ormosia dasycarpa

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Dominica; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6275 Stammpflanze: Cassia spec. Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Puerto Rico, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6276

Stammpflanze: Pachyrrhizus angulatus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico, Jamaika, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6277

Stammpflanze: Sesbania grandiflora

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Puerto Rico, Jamaika, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6278

Stammpflanze: Erythrina corallodendron

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Jardin Botanique de Saigon, Cochinchina

Probennummer: 6279

Stammpflanze: Hämatoxylon campechianum

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Dominica, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6280

Stammpflanze: Macrotropis sumatrana

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: leg. Solms 28.2.1884; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6281

Stammpflanze: Rhynchosia spec.

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Santo Domingo, Lome Babel 19.4.1887, leg. Eggers; Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Pterocarpus soyanxii

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Kamerun; vom Museum Bremen

Probennummer: 6283

Stammpflanze: Glycyrrhiza glabra

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht

Probennummer: 6284

Stammpflanze: Rhynchosia phaseoloides

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Puerto Rico, Sintenis; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6285

Stammpflanze: Glycyrrhiza echinata

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Rumänien, Temesvar, No. 80; ausgesät 1893

Probennummer: 6286 Stammpflanze: Clitoria spec.

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Afrika; ded. L. Ass. Schultze; weißblütig; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6287

Stammpflanze: Clitoria glycinoides

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Puerto Rico, Guiana; Sintenis; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6288

Stammpflanze: Erythrina corallodendron

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; Sintenis; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6289

Stammpflanze: Glycyrrhiza lepidata

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: 1895;

Probennummer: 6290

Stammpflanze: Ormosia spec.

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; Sintenis; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6291

Stammpflanze: Rhynchosia phaseoloides

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; Sintenis; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6292

Stammpflanze: Clitoria ternata

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: blau; Lyon 1907

Probennummer: 6293

Stammpflanze: Leucaena glauca

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico, Sintenis; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6294

Stammpflanze: Glycyrrhiza lepidata

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht

Probennummer: 6295

Stammpflanze: Pithecolobium spec.

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Puerto Rico; Sintenis; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6296

Stammpflanze: Sasbaria aegyptiaca Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Puerto Rico; Sintenis; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6297 Stammpflanze: Haltica spec.

Bemerkungen: Haltica spec. und Erdfloharten auf Cruciferen; Bot. Garten Gött.;1910;

Bot, Mus. Gött.

Probennummer: 6298

Andere Drogennamen: Erdflohart

Probennummer: 6299 Familie: Desmidiaceae

Stammpflanze: Spirogyra elata Familie: Zygnemataceae/Algae Andere Drogennamen: Alge

Bemerkungen: Nikolausberg bei Göttingen, 1905; Präparat in Chromsäure/Formalin

Probennummer: 6301

Lat. Drogenname: Saccharum glutinosum

Bemerkungen: für Agar und Decoct. Agarici mellifici; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6302 Stammpflanze: Aspergillus Familie: Eurotiaceae/Mycetes

Andere Drogennamen: Schimmelpilz Bemerkungen: 1914; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6303

Stammpflanze: Abrus usambarensis

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Afrika; Usambara; leg. Wernsdorf 1930

Probennummer: 6304 Stammpflanze: Oscinis frit.

Bemerkungen: Fraßstellen auf Hafer; mis. Landw.Kammer Hannover 25.4.1910; Bot.

Mus. Gött.

Probennummer: 6305

Stammpflanze: Cercis chinensis

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Turku

Probennummer: 6306

Stammpflanze: Caesalpinia sepiaria

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Dominica

Probennummer: 6307

Andere Drogennamen: Sklerotien

Bemerkungen: auf Weizenblättern; Harste bei Gött. 25.7.1910; mis. Creydt; Bot. Mus.

Gött.

Probennummer: 6308

Stammpflanze: Glycyrrhiza glandulifera

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Hortus Petropolitanus

Stammpflanze: Glycyrrhiza glandulifera

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht Bemerkungen: München

Probennummer: 6310

Stammpflanze: Caesalpinia sappian

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Würzburg

Probennummer: 6311

Stammpflanze: Pentorrhynitus contractus Andere Drogennamen: P.c. auf Thlaspi arvense

Bemerkungen: ob. Schladen/Harz; ded. Stud. Pape 1910; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6312

Stammpflanze: Princiana regis

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 6313

Stammpflanze: Glycyrrhiza glabra

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 6314

Stammpflanze: Pachyrrhina maculosa Andere Drogennamen: Larven

Bemerkungen: an Hafer aus Otterndorf; 1.6.1910; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6315

Stammpflanze: Glycirrhiza glabra

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Florenz

Probennummer: 6325

Stammpflanze: Cassia coccinea

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Puerto Rico

Probennummer: 6326

Stammpflanze: Stapelia grandiflora

Familie: Asclepiadaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Kanaren; Orotava; 1889

Stammpflanze: Peumus communis

Familie: Monimiaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: 1892;

Probennummer: 6343

Stammpflanze: Sophora secundiflora

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6344

Stammpflanze: Erythrina indica alba

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6345

Stammpflanze: Erythrina indica alba

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6346

Stammpflanze: Erythrina fusca

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Hortus Botanicus de Saigon, Cochinchina

Probennummer: 6347

Stammpflanze: Ormosia dasycarpa

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Westindien; ded. Apotheker Krug

Probennummer: 6348 Stammpflanze: Abrus roscus

Familie: Leguminosae Andere Drogennamen: Samen

Stammpflanze: Erythrina herbacea

Familie: Leguminosae

Probennummer: 6349

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 6350

Stammpflanze: Andira racemosa

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen, Angelienbaum

Probennummer: 6351

Stammpflanze: Ungnadia speciosa

Familie: Sapindaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 6352

Stammpflanze: Caesalpinia brevifolia

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen, Algorabilla

Bemerkungen: Südamerika; ded. Prof. Fischer 1912; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6353 Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Brasilien, angepflanzt in Las Decharias; Großmann 1906; akazienart.

Baum; Früchte büschelweise

Probennummer: 6354

Stammpflanze: Croton tiglium Familie: Euphorbiaceae Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Brasilien, San Pedro, No. 41; leg. Großmann 1906

Probennummer: 6355

Stammpflanze: Abrus pecatorius

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht Bemerkungen: Brasilien

Probennummer: 6356

Stammpflanze: Phytocrene spec.

Familie: Icacinaceae

Andere Drogennamen: Fruchtkeim und Holz

Bemerkungen: Fava, leg. Solms

Probennummer: 6357

Stammpflanze: Wistaria speciosa

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Nordamerika, ded. Apotheker Krug 1902; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6358

Stammpflanze: Cynips auf Salix viminalis

Familie: Salicaceae

Andere Drogennamen: Gallen

Bemerkungen: leg. A. Peter, Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Tamarindus indica

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Tamarindenfrucht

Bemerkungen: Dezember 1883

Probennummer: 6360

Stammpflanze: Caesalpinia coriaria

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Dividivi-Frucht

Bemerkungen: Venezuela, Mexiko, Honduras, Westindien; ded. Prof. Fischer 1912; Bot.

Mus. Gött.

Probennummer: 6361 Stammpflanze: Picea excelsa

Familie: Pinaceae

Andere Drogennamen: Krebsbefall am Holz

Bemerkungen: Lüneburger Heide; leg. A. Peter Sept. 1902; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6362

Andere Drogennamen: Wolle mit versch. Pflanzenfarben

Probennummer: 6363

Stammpflanze: Trachylobium spec.

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 6364

Stammpflanze: Cassia grandis

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; Sintenis; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6365 Stammpflanze: Abrus spec. Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 6366

Stammpflanze: Haematoxylon campechianum

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht Bemerkungen: 1891; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6367

Stammpflanze: Hymenaea courbaril

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; Sintenis; Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Cassia obovata

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: St. Thomas; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6369

Stammpflanze: Mimosa spec.

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Mimosenfrüchte

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina, bei Joinville; leg. K. Grossmann 1904; Bot. Mus.

Gött.

Probennummer: 6370

Stammpflanze: Cassia diphylla

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Puerto Rico; Sintenis; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6371

Stammpflanze: Cercis canadensis

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: geschenkt von Böttcher & Völcker in GR. Tabarz 1904; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6372

Stammpflanze: Bauhinia krugii

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; Sintenis; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6373

Stammpflanze: Phaseolus biflorus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohnen

Bemerkungen: 1917;

Probennummer: 6374

Stammpflanze: Cassia sremophila

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: 1894, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6375

Stammpflanze: Glycyrrhiza echinata

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1883; Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Rhynchosia spec.

Andere Drogennamen: "Lianen" Samen

Bemerkungen: Venezuela, Caracas; aus den Schluchten hinunter nach Las Decharias

1906; leg. K. Grossmann

Probennummer: 6377

Stammpflanze: Haematoxylon campechianum

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Puerto Rico; Sintenis; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6378

Stammpflanze: Gymnocladus canadensis

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen; Kentucky Coffee Tree

Probennummer: 6379

Stammpflanze: Phaseolus helvolus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohnen

Bemerkungen: Deutschland, Göttingen 1907

Probennummer: 6380

Stammpflanze: Bauhinia racemosa

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6381

Stammpflanze: Cercis siliquastrum

Familie: Leguminosae Lat. Drogenname:

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Nimes

Probennummer: 6382

Stammpflanze: Phaseolus cerasiferus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohnen

Probennummer: 6383

Stammpflanze: Swartzia caribaea

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Dominica, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6384

Stammpflanze: Medicago carstiensis

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6385

Andere Drogennamen: Paraguayischer Kaffee

Bemerkungen: Kaffesurrogat

Probennummer: 6386

Andere Drogennamen: Samen, Turuma Baum

Bemerkungen: 10 m hoher Baum mit kleinen blauen Blüten, 1913, Bot. Mus. Gött.

No 91

Probennummer: 6387 Stammpflanze: Cassia fistula Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: 1883;

Probennummer: 6388

Stammpflanze: Gleditschia inermis

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: geschenkt von Böttcher & Völcker in GR. Tabarz 1904; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6389

Stammpflanze: Bauhinia spec.

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Kanaren; Orotava; 1889, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6390 Stammpflanze: Cactus spec.

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Cactus mit giftigen Stacheln; 1891; Bot. Mus. Gött. No 31

Probennummer: 6391

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Strauch, essbare, schwarze, walnußgroße Früchte; in einem Garten bei

Asuncion 1892, leg Dr Bohls

Probennummer: 6392

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Strauch im Unterholz....; Bot. Mus. Gött. Nr 129

Probennummer: 6393

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: auf Wiesen, 5.6.1891; Bot. Mus. Gött. Nr. 41

Stammpflanze: Thea bohea syn. Camellia bohea

Familie: Theaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Japan 1885; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6395

Stammpflanze: Medicago terebellum

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: leg. Pap.; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6396

Stammpflanze: Gleditschia horrida

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: geschenkt von Böttcher & Völcker in GR. Tabarz 1904; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6397

Stammpflanze: Bauhinia spec.

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen, Herero: Ozombanjaa;

Bemerkungen: Buschmann: Naum; Deutsch Südwest-Afrika; überall im Sand-

veld,leg.Volkmann comm. Schweinfurth 1907

Probennummer: 6398

Stammpflanze: Bauhinia krugii

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; Sintenis; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6399

Stammpflanze: Caesalpinia sappan

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: 1891; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6400

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: 10 m hoher Busch; Paraguay, Asuncion, Mangel'sches Land 3/1891

Probennummer: 6401

Stammpflanze: Melilotus albus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6402 Familie: Leguminosae Andere Drogennamen: Klee

Bemerkungen: 0,5 m hoch, auf Wiesen häufig; 3.6.1891;

Probennummer: 6403

Stammpflanze: Melilotus officinalis

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Steinkleesamen

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6404

Stammpflanze: Medicago spec

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Mittelmeergebiet; Brioni Inseln bei Pola; leg A. Peter 10.9.1895

Probennummer: 6405 Familie: Cucurbitaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Südamerika; kürbisartige Frucht; Mutterpflanze auf Unterholz kletternd;

15.3.1891

Probennummer: 6406

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: im Gebüsch windende Pflanze; Bot. Mus. Gött. Nr. 46

Probennummer: 6407

Stammpflanze: Hieracium spec.

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Süd-Amerika, auf Wiesen; 1891;

Probennummer: 6408

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Paraguay, Asuncion; Saft der Früchte als Gummi arabicum verwendet;2-

3 m hoher Strauch; BMG Nr. 30

Probennummer: 6409

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Südamerika; Wasserpflanze; Blüte blau; 5 zählig; 2 Griffel; 5.6.1891

Probennummer: 6410

Stammpflanze: Phaseolus fuscus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohnen Bemerkungen: 1907;1908

Probennummer: 6411

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Paraguay, Asuncion;2 m hohes Kraut im Gestrüpp; leg. Bohls 14.6.1891;

Stammpflanze: Cola acuminata

Familie: Sterculiaceae

Lat. Drogenname: Semen Colae Andere Drogennamen: Colanüsse

Bemerkungen: Togo; Geschenk von Oberlehrer J. Quantz in Gronau, A. Peter

Probennummer: 6413

Stammpflanze: Phaseolus oryzoides

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohnen Bemerkungen: 1903; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6414

Stammpflanze: Calutea arborescens Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: deutliche Fraußspuren

Probennummer: 6415

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Nr. 132

Probennummer: 6416

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Nr. 25

Probennummer: 6417

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Nr. 133

Probennummer: 6418

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Nr. 88

Probennummer: 6419

Stammpflanze: Nicotiana tabacum?

Familie: Solanaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Nr. 18

Probennummer: 6420

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Nr. 51

Probennummer: 6421

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Nr. 36

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Nr. 81

Probennummer: 6423 Stammpflanze: Acacia spec. Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Paraguay, Asuncion; Waldbaum; leg Bohls 20.6.1891; Bot. Mus. Gött.

Nr. 13

Probennummer: 6424

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Paraguay; auf nassem Tonboden; leg. Dr. Bohls 9.6.1891; Bot. Mus.

Gött. Nr. 10

Probennummer: 6425

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Nr. 135

Probennummer: 6426

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Nr. 40

Probennummer: 6427

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Nr. 11

Probennummer: 6428

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Nr. 62

Probennummer: 6429

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Nr. 122

Probennummer: 6430

Andere Drogennamen: Frucht Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Nr. 1

Probennummer: 6431

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Nr. 122

Probennummer: 6432

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Nr. 15

Andere Drogennamen: Frucht Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Nr. 6

Probennummer: 6434

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Nr. 34

Probennummer: 6435

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Nr. 20

Probennummer: 6436

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Nr 9

Probennummer: 6437

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Nr 82

Probennummer: 6438

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Nr. 35

Probennummer: 6439

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Nr. 5

Probennummer: 6440

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Nr. 24

Probennummer: 6441

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Nr. 28

Probennummer: 6442

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Nr.2

Probennummer: 6443

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Nr. 126

Probennummer: 6444

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Nr. 22

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Nr. 21

Probennummer: 6446

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Nr. 107

Probennummer: 6447

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Nr.50

Probennummer: 6448

Andere Drogennamen: Frucht Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. Nr. 8

Probennummer: 6449

Andere Drogennamen: Samen; Blätter; Holz

Bemerkungen: Brasilien; St. Catharina; S. Bento; leg. K. Grossmann 1905; Bot. Mus.

Gött. Nr. 180

Probennummer: 6469

Stammpflanze: Convolvulus canariensis

Familie: Convolvulaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Kanaren; Orotava; 1889, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6470

Stammpflanze: Convolvulus floridus

Familie: Convolvulaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Kanaren; Orotava; 1889, Bot. Mus. Gött.; teilweise zerstört

Probennummer: 6471

Stammpflanze: Chrysanthemum spec.

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Kanaren; Orotava; 1889; stark zerfressen

Probennummer: 6472

Stammpflanze: Adenocarpus spec.

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Kanaren; Orotava; 1889; stark zerfressen

Probennummer: 6480

Stammpflanze: Adenocarpus viscosus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Kanaren; Orotava; 1889; stark zerfressen

Probennummer: 6490

Andere Drogennamen: Samen; Espino hamo

Bemerkungen: Chile, 1892, von Prof. Hansen in Kopenhagen; comm. Zabel

Probennummer: 6491

Andere Drogennamen: Samen; Maniku

Bemerkungen: Chile, 1892, von Prof. Hansen in Kopenhagen; comm. Zabel

Probennummer: 6492

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Chile, 1892, von Prof. Hansen in Kopenhagen; comm. Zabel

Probennummer: 6493 Familie: Lauraceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Chile, 1892, von Prof. Hansen in Kopenhagen; comm. Zabel

Probennummer: 6494

Andere Drogennamen: Samen; Selena

Bemerkungen: Chile, 1892, von Prof. Hansen in Kopenhagen; comm. Zabel

Probennummer: 6497

Andere Drogennamen: Cinchonidin pur.

Bemerkungen: Chem. Labor. Merck in Darmstadt

Probennummer: 6498 Andere Drogennamen: Aloin

Probennummer: 6499

Stammpflanze: Impatiens glandulifera

Familie: Balsaminaceae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6500

Stammpflanze: Reynosia latifolia

Familie: Rhamnaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: St. Thomas; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6501

Stammpflanze: Colubrina ferruginosa

Familie: Rhamnaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; Sintenis; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6502 Familie: Sabiaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; Sintenis; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6503

Stammpflanze: Hymenaea u. Trachylobium spec.

Familie: Leguminosae Lat. Drogenname: Copal

Andere Drogennamen: Benguela Copal

Bemerkungen: Westafrika

Probennummer: 6504

Stammpflanze: Zizyphus lotus

Familie: Rhamnaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: vom Bot. Garten Rom 1896; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6505

Stammpflanze: Gordonia ternstroemia syn. Laplacea

Familie: Theaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; Sintenis; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6506 Familie: Sabiaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; Sintenis; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6507 Familie: Sabiaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; Sintenis; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6508

Stammpflanze: Colubrina spec.

Familie: Rhamnaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; Sintenis; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6509 Stammpflanze: Vitis labrusa

Familie: Vitaceae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: 1879, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6510 Stammpflanze: Vitis carribaea

Familie: Vitaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; Sintenis; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6511

Stammpflanze: Cannabis sativa syn indica

Familie: Cannabaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: 1891; Haage & Schmidt, Erfurt; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6512

Stammpflanze: Uncaria gambir

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Gambir-Catechu Andere Drogennamen: Gambir

Bemerkungen: Hinterindien, Sundainseln;1905 von Oberlehrer H. Quantz in

Gronau/W; A. Peter; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6513

Stammpflanze: Marcgravia rectiflora

Familie: Marcgraviaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; Sintenis; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6514

Stammpflanze: Colubrina ferruginosa

Familie: Rhamnaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; Sintenis; Bot. Mus. Gött., Fraßspuren

Probennummer: 6515 Familie: Sabiaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; Sintenis; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6516

Stammpflanze: Coccus ilicis auf Quercus coccifera

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Grana Chermes (Kermes)

Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6517

Stammpflanze: Zelkova keaki

Familie: Ulmaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: geschenkt von Böttcher & Völcker in GR. Tabarz 1904; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6518

Stammpflanze: Rhizobulus butyrosum

Familie: Theaceae

Andere Drogennamen: Samen; Butternuß-baum, Pekanuß

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6519

Stammpflanze: Zizyphus spec.

Familie: Rhamnaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Ägypten; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6520

Stammpflanze: Garrya (?) floribunda Wongsky

Familie: Garryaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Probennummer: 6521

Stammpflanze: Marcgravia umbellata

Familie: Marcgraviaceae Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6522

Stammpflanze: Landolphia owariensis

Familie: Apocynaceae

Lat. Drogenname: Lignum Landolphiae Andere Drogennamen: Sierra Leone Twists Bemerkungen: ded. Bohlau 1895; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6523 Familie: Rhamnaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; Sintenis; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6524

Stammpflanze: Thea bohea syn. Camellia bohea

Familie: Theaceae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6525

Stammpflanze: Zizyphus vulgaris

Familie: Rhamnaceae

Andere Drogennamen: Fruchtsteine

Bemerkungen: vom Bot. Garten Modena und Neapel 1895; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6526

Stammpflanze: Gomphia rarissima

Familie: Ochnaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: St. Thomas; Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Convolvulus scammonia

Familie: Convolvulaceae

Lat. Drogenname: Scammonium venale Andere Drogennamen: Scammonium

Bemerkungen: in Alkohol unlöslicher Rückstand von 6 Unzen

Probennummer: 6528

Stammpflanze: Baeobotyrus pictae

Lat. Drogenname: Poaria

Probennummer: 6529

Stammpflanze: Cynips auf Quercus infectoria

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Gallae Halepenses Andere Drogennamen: Aleppo-Gallen

Bemerkungen: Kleinasien; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6530

Stammpflanze: Impatiens grandiflorus

Familie: Balsaminaceae

Lat. Drogenname: Capsulae elasticae dehiacen

Probennummer: 6531

Stammpflanze: Condalia ferrea

Familie: Rhamnaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: St. Thomas; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6532

Stammpflanze: Convolvulus scammonia

Familie: Convolvulaceae

Lat. Drogenname: Scammonium Andere Drogennamen: Scammonium

Bemerkungen:

Probennummer: 6533

Stammpflanze: Iris pseudacorus

Familie: Iridaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Iridis

Andere Drogennamen: gelbe Schwertlilie

Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6534

Stammpflanze: Cephaelis ipecacuanha

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Radix Ipecacuanhae annulatae

Andere Drogennamen: Ipecac Bemerkungen: "viel zu jung"

Stammpflanze: Rheum austriacum

Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Rhei austriacae Andere Drogennamen: Rhabarberwurzel

Bemerkungen: Österreich, kultiviert; 17.6.1881; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus.

Gött.

Probennummer: 6536

Stammpflanze: Marcgravia sintenisii

Familie: Marcgraviaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; Sintenis, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6537

Stammpflanze: Paliurus aculeatus

Familie: Rhamnaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Italien, Nabresina bei Triest; leg. A Peter 27.8.1895; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6538

Stammpflanze: Chionanthus virginica

Familie: Oleaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Nord-Amerika; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6539

Stammpflanze: Paliurus aculeatus

Familie: Rhamnaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: geschenkt von Böttcher & Völcker in GR. Tabarz 1904; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6540 Stammpflanze: Juglans amara

Familie: Juglandaceae

Andere Drogennamen: Nüsse

Bemerkungen: Nord-Amerika, New York; misit Heidelbach; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6541

Stammpflanze: Rhizophora mangle

Familie: Rhizophoraceae

Lat. Drogenname: Cortex Rhizophorae Andere Drogennamen: Mangrovenrinde

Bemerkungen: Tropen; Rinde zum Gerben; von H. Stöckicht, Gött. 1902; Bot. Mus.

Gött.

Probennummer: 6542

Stammpflanze: Ilex paraguayensis

Familie: Aquifoliaceae

Lat. Drogenname: Folia Mate Andere Drogennamen: Matetee

Bemerkungen: Brasilien; St. Catharina; Joinville; leg. K. Grossmann 1904; Bot. Mus.

Gött.

Probennummer: 6543

Stammpflanze: Ceriops landolleana

Familie: Rhizophoraceae

Lat. Drogenname: Cortex Ceriopis Andere Drogennamen: Mangrovenrinde

Bemerkungen: Deutsch-Ostafrika; Gerbrinde, 1902; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6544

Stammpflanze: Bruguiera gymnorrhiza

Familie: Rhizophoraceae

Lat. Drogenname: Cortex Bruguierae Andere Drogennamen: Mangrovenrinde

Bemerkungen: Ostafrika; Gerbrinde, 1902; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6545

Stammpflanze: Melianthus spec.

Familie: Melianthaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Deutsch-Süd-West-Afrika, Waterberg

Probennummer: 6546

Stammpflanze: Impatiens noli me tangere

Familie: Balsaminaceae Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Ostpreußen 1873

Probennummer: 6547

Stammpflanze: Acacia catechu

Familie: Leguminosae Lat. Drogenname: Catechu Andere Drogennamen: Catechu

Bemerkungen: S.Asien, Pegu; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6548 Stammpflanze: Acacia spec. Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Fructus Bablah Andere Drogennamen: Bablahschoten

Bemerkungen: Afrika; 1902 von H. Stöchicht Gött.,

Probennummer: 6549

Stammpflanze: Quercus aegilops

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Valones

Andere Drogennamen: Valonen

Bemerkungen: Orient; Cupola der Eichel; 1902 von H. Stöckicht Gött.; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6550

Stammpflanze: Atelandra spec.

Familie: Sabiaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; Sintenis; Bot. Mus. Gött., starker Fraß

Probennummer: 6551

Stammpflanze: Caesalpinia coriacea

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht, Divi-Divi

Bemerkungen: Curacao

Probennummer: 6552

Stammpflanze: Caesalpinia regia syn. Poinciana regia

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Brasilien, leg. K. Großmann 1904; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6553

Stammpflanze: Rhizophora mucronata

Familie: Rhizophoraceae

Lat. Drogenname: Cortex Mucronatae Andere Drogennamen: Mangrovenrinde

Bemerkungen: Deutsch-Ostafrika; Gerbrinde, 1902; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6554

Andere Drogennamen: Aaren-Palm, Blätter Bemerkungen: Java; ded. Berkhond 1903

Probennummer: 6555

Stammpflanze: Acacia horrida

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Cortex Acaciae horridae Andere Drogennamen: Akazien-Gerbrinde

Bemerkungen: Südafrika; 1902 von H. Stöckicht Gött., Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6556

Stammpflanze: Paliurus australis

Familie: Rhamnaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Frankreich, Le Lavandou; leg. A. Peter 1903; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6557

Stammpflanze: Caesalpinia brevifolia

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Fructus Algorabillae

Andere Drogennamen: Algorabille

Bemerkungen: Chile, ded. Vorwerck & Co, Hamburg, 12/1904; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6558

Stammpflanze: Sonneratia caseolans

Familie: Sonneratiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Sonneratiae

Bemerkungen: Ostafrika; Gerbrinde, Stuhlmann ex Mus. Berolinense; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6559

Stammpflanze: Rumex hymenosepal

Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Radix Canaigre Andere Drogennamen: Canaigre-Wurzel

Bemerkungen: 1902 von H. Stöckicht Gött., Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6560

Stammpflanze: Rhizophora spec.

Familie: Rhizophoraceae

Lat. Drogenname: Cortex Rhizophorae Andere Drogennamen: Mangrovenrinde

Probennummer: 6561

Stammpflanze: Pausinystalia yohimbe Pierre

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Yohimbehe Andere Drogennamen: Potenzrinde

Bemerkungen: Kamerun; ex Mus. Berolinense; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6562

Stammpflanze: Sesamum indicum

Familie: Pedaliaceae

Lat. Drogenname: Semen Sesami Andere Drogennamen: Sesam

Bemerkungen: Ostafrika, 1900 ex Mus. Hamburg; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6563

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Brasilien, St. Bendo 1905; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6565

Andere Drogennamen: Frucht, Blätter, Wolle

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina, Hochland 1905; leg. K. Grossmann No. 60

Probennummer: 6566

Lat. Drogenname: Gallae Smyrnenses

Andere Drogennamen: Gallen (eher Früchte)

Stammpflanze: Adenanthera pavonina

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht mit Samen

Bemerkungen: Java, Buitenzorg; leg. Dr. S. V. Simon 1911; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6568

Stammpflanze: Mammea americana

Familie: Guttiferae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: ded. H. Krug; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6569 Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Brasilien, S. Pedro; Schlingkraut, wildwachsend im Gebirge; leg. K.

Grossmann 1906, No. 6

Probennummer: 6570

Stammpflanze: Bauhinia malabarica

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Indien, 1902 ded. Apotheker Krug; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6571

Stammpflanze: Tabaernaemontana fagraeoides

Familie: Apocynaceae

Andere Drogennamen: Fruchtstände

Bemerkungen: Java, Buitenzorg; leg. Dr. S. V. Simon 1911; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6572

Stammpflanze: Coccoloccus carolinensis

Andere Drogennamen: Frucht Bemerkungen: Carolinen-Inseln

Probennummer: 6573

Stammpflanze: Soya hispida nigra

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Semen Soyae Andere Drogennamen: Sojabohnen

Bemerkungen: cult. Im Bot. Garten Gött. 1895; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6574

Stammpflanze: Calliaca (?) dichrostachys

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Kairo; mis. Prof. Brugsch 1874

Probennummer: 6575 Familie: Palmae Lat. Drogenname:

Andere Drogennamen: Frucht der Fächerpalme

Bemerkungen: Brasilien, Iurua Miry; leg Ule 11/1904; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6576

Stammpflanze: Hymenea courbaril

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Süd-Amerika; ded. Apotheker Krug 1902; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6577

Stammpflanze: Physostigma venenosum

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Semen Calabar Andere Drogennamen: Calabarbohnen

Bemerkungen: trop. Westafrika; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6578

Stammpflanze: Theobroma cacao

Familie: Sterculiaceae

Lat. Drogenname: Semen Cacao

Andere Drogennamen: Goldküsten Kakao

Bemerkungen: Afrika, Goldküste, Accra; 1905, ded. R. Müller, Hamburg, Bot. Mus.

Gött.

Probennummer: 6579

Stammpflanze: Caesalpinia sappan

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: trop. Asien; ded. Apotheker Krug 1902; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6580

Stammpflanze: Gossypium herbaceum

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Semen Gossypii Andere Drogennamen: Baumwollsamen Bemerkungen: A. Peter; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6581

Stammpflanze: Gossypium herbaceum

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Semen Gossypii Andere Drogennamen: Baumwollsamen

Bemerkungen: Asien; ded. Apotheker Krug 1902; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6582

Stammpflanze: Cajanus indicus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Deutsch-Ostafrika; Barafi, 1911; vom Bot. Museum Dahlem; Bot. Mus.

Gött.

Probennummer: 6583

Stammpflanze: Bombax spec.

Familie: Bombacaceae

Lat. Drogenname: Fructus Bombax Andere Drogennamen: Bombaxfrüchte

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina, 1905; leg. K. Grossmann, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6584

Stammpflanze: Cassia brasiliana

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht

Probennummer: 6585

Stammpflanze: Cajanus indicus flavus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Hülsen mit Samen

Bemerkungen: Oberägypten, Luksor; ded. G. Schweinfurth 1905; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6586

Stammpflanze: Tabaernaemontana spec.

Familie: Apocynaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Neu Guinea, J.A. 3/3/1915

Probennummer: 6587

Stammpflanze: Bombax spec.

Familie: Bombacaceae

Lat. Drogenname: Fructus Bombax Andere Drogennamen: Bombaxfrüchte

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina bei Joinville; leg. K. Grossmann; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6588

Stammpflanze: Gossypium religiosum

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Semen Gossypii

Andere Drogennamen: Nanking-Baumwolle

Bemerkungen: China, Nanking; 1892; von der Baumwollbörse; A. Peter

Probennummer: 6589

Stammpflanze: Thymus serpyllum

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Herba Serpylli Andere Drogennamen: Quendel Probennummer: 6590 Stammpflanze: Soya hispida Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Semen Soyae Andere Drogennamen: Sojabohnen

Bemerkungen: cult. Im Bot. Garten Gött.; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6591

Stammpflanze: Anastatica hierochontica

Familie: Cruciferae

Lat. Drogenname: Herba Hierochonticae

Andere Drogennamen: Blütenstand; Rose von Jericho

Bemerkungen: 1858; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6592

Stammpflanze: Lupinus angustifolius

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6593

Stammpflanze: Sesamum orientale

Familie: Pedaliaceae

Lat. Drogenname: Semen Sesami Andere Drogennamen: Sesam

Bemerkungen: Ostafrika, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6594

Stammpflanze: Lupinus luteus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen, gelbe Lupine

Probennummer: 6595

Stammpflanze: Lupinus luteus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1887; Bot. Mus. Gött., Fraßspuren

Probennummer: 6596 Stammpflanze: Draba hirta

Familie: Cruciferae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1887; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6597

Stammpflanze: Lupinus albus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Italien, Neapel 1891; Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Amphicarpaea monoica

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Göttingen 1912/13

Probennummer: 6599

Stammpflanze: Lupinus polyphyllus var. verticilliflorus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Syst. 1887

Probennummer: 6600 Stammpflanze: Ipomoea nil Familie: Convolvulaceae

Lat. Drogenname: Fructus Ipomoeae Bemerkungen: St. Thomas; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6601

Stammpflanze: Sophora japonica

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: geschenkt von Böttcher & Völcker in GR. Tabarz 1904; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6602

Stammpflanze: Lupinus angustifolius

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6603

Stammpflanze: Ipomoea scarlatina

Familie: Convolvulaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: 1891 von Schinkel; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6604

Stammpflanze: Ervum ervilia ? Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött., kultiviert aus Samen von Kopenhagen 1894; Bot.

Mus. Gött.

Probennummer: 6605

Stammpflanze: Lupinus digitata

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Fraß

Stammpflanze: Styrax benzoin

Familie: Styracaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: leg. Solms, Java; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6607

Stammpflanze: Lupinus cruckshankii

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6608

Stammpflanze: Lupinus polyphyllus var. verticilliflorus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: 1901; Fraß

Probennummer: 6609

Stammpflanze: Lupinus albus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6610

Stammpflanze: Lupinus pulcherrimus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: 1912;

Probennummer: 6611

Stammpflanze: Ipomoea tuberosa

Familie: Convolvulaceae Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 6612

Stammpflanze: Physostigma venenosum

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6614 Stammpflanze: Canella alba Familie: Canellaceae

Lat. Drogenname: Cortex Canellae albae

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6615

Stammpflanze: Kerstingiella geocarpa syn.Macrotyloma g.

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bremen, Städt. Museum

Probennummer: 6616

Stammpflanze: Ipomoea purga

Familie: Convolvulaceae

Lat. Drogenname: Resina Jalappae

Andere Drogennamen: Jalapp; Jalappenharz

Probennummer: 6617

Stammpflanze: Artemisia monogyna

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Herba Artemisiae Andere Drogennamen: Wermut

Probennummer: 6618

Stammpflanze: Artemisia monogyna

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Herba Artemisiae Andere Drogennamen: Wermut

Probennummer: 6619

Stammpflanze: Lupinus albus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1895; Bot. Mus. Gött., stark zerfressen

Probennummer: 6620

Stammpflanze: Heteropteris laurifolia

Familie: Malpighiaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina bei Joinville, Insel San Francisco 1903; leg. K.

Grossmann; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6621

Stammpflanze: Nipa fructicans Wurmb.

Familie: Palmae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Karolinen, Truck-Inseln; leg. Dr. Kroemer 1907; vom Bot. Museum in

Dahlem 1911; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6622

Stammpflanze: Canavalia miniata

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; Indien; Afrika; leg. Sintenis; Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Gossypium herbaceum

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Semen Gossypii Andere Drogennamen: Baumwollsamen Bemerkungen: Tropen; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6624

Stammpflanze: Eucalyptus resinifera

Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: Gummi Kino

Andere Drogennamen: Australischer Kino

Bemerkungen: Australien; Sammlung Mettenheimer; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6625

Stammpflanze: Pisum sativum

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Erbsen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6626

Stammpflanze: Isatis tinctoria

Familie: Cruciferae

Andere Drogennamen: Samen, Färberwaid

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6627

Stammpflanze: Iberis procumbens

Familie: Cruciferae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1887; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6628

Stammpflanze: Lonchocarpus sericeus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; Sintenis 3869; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6629

Stammpflanze: Lunaria biennis

Familie: Cruciferae

Andere Drogennamen: Frucht-Scheidewände

Bemerkungen: 1892; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6630

Stammpflanze: Ipomoea leucantha

Familie: Convolvulaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: St. Thomas; Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Pisum sativum spec. arvense

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Erbsen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6632

Stammpflanze: Cuscuta epithymum

Familie: Convolvulaceae

Lat. Drogenname: Herba Cuscutae

Bemerkungen: auf Calluna vulgaris; leg. A. Peter 21.8.1894 bei List/Sylt; Bot. Mus.

Gött.

Probennummer: 6633

Stammpflanze: Convolvulus nodiflorus

Familie: Convolvulaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: St. Thomas; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6634

Stammpflanze: Ipomoea chrysantha

Familie: Convolvulaceae Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: 1891; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6635

Stammpflanze: Cuscuta europaea

Familie: Convolvulaceae

Lat. Drogenname: Herba Cuscutae

Bemerkungen: Bot. Garten Gött.; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6636

Stammpflanze: Lens esculenta

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Semen Lentis Andere Drogennamen: Linsen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6637

Stammpflanze: Pisum sativum medullare flavescens

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Erbsen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6638

Stammpflanze: Flemingia strobilifera

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Dominica; Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Pisum sativum spec. Unicolor

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Erbsen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6640

Stammpflanze: Teramnus uncinatus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: St. Thomas; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6641

Stammpflanze: Ipomoea tuba Familie: Convolvulaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; Sintenis; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6642

Stammpflanze: Alnus glutinosus

Familie: Betulaceae

Andere Drogennamen: Erlensamen

Bemerkungen: Göttingen; ded. Dr. Heinze; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6643

Stammpflanze: Pisum sativum

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Erbsen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6644

Stammpflanze: Pisum sativum umbellatum versicolor

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Erbsen

Probennummer: 6645

Stammpflanze: Lens esculenta

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Semen Lentis nigrae Andere Drogennamen: schwarze Linsen

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6646

Stammpflanze: Pisum sativum umbellatum coronatum

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Erbsen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Cardamine bulbifera syn. Dentaria b.

Familie: Cruciferae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6648

Stammpflanze: Ervum lens syn. Lens esculenta

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Semen Lentis Andere Drogennamen: Linsen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött., Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6649

Stammpflanze: Vigna subterranea syn. Voandzeia s.

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen, Erderbse Bemerkungen: Togo; Bremen, Städt. Museum

Probennummer: 6650

Stammpflanze: Coccoloba uvifera

Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Gummi Kino jamaicense Andere Drogennamen: Jamaika-Kino, glasiges

Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6651

Stammpflanze: Ipomoea orizabensis

Familie: Convolvulaceae

Lat. Drogenname: Resina Jalappae fusiformis Andere Drogennamen: Jalapp; Jalappenharz

Probennummer: 6652

Stammpflanze: Glycine sinensis

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 6653

Stammpflanze: Lupinus esculentus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 6654

Stammpflanze: Lens esculenta nummularia

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.; Fraß

Stammpflanze: Lupinus polyphyllus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 6656

Stammpflanze: Centrosema samana

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: S. Domingo; leg. Eggers 1887; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6657

Stammpflanze: Vigna subterranea syn. Voandzeia s.

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen, Erderbse

Bemerkungen: Mozambique; misit Phillippi 1890; weiße Bohnen; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6658

Stammpflanze: Lunaria rediviva

Familie: Cruciferae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6659

Stammpflanze: Convolvulus pentapetala

Familie: Convolvulaceae Andere Drogennamen: Kraut Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6660

Stammpflanze: Cynips auf Quercus lusitanica var. inf.

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Gallae Halepensis Andere Drogennamen: Aleppo-Gallen

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6661

Stammpflanze: Ipomoea spec. Familie: Convolvulaceae Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: 1891; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6662

Stammpflanze: Convolvulus spec.

Familie: Convolvulaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; Sintenis, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6663 Stammpflanze: Digitalis lutea Familie: Scrophulariaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: 1883; Bot. Garten Gött.; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6664

Stammpflanze: Verbascum arcturus syn. Celsia arct.

Familie: Scrophulariaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1885; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6666

Stammpflanze: Paulownia tomentosa

Familie: Scrophulariaceae Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: kult. In Turin, leg. A. Peter 25.8.1905; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6667

Stammpflanze: Acnistus arborescens

Familie: Scrophulariaceae Andere Drogennamen: Blüten

Bemerkungen: Puerto Rico; Sintenis; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6668

Stammpflanze: Scrophularia nodosa

Familie: Scrophulariaceae Andere Drogennamen: Blüten

Bemerkungen: Bot. Garten Gött.; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6669

Stammpflanze: Datura stramonium

Familie: Solanaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1889; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6670

Stammpflanze: Calligonum caput medusae

Familie: Polygonaceae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Kirgisien, Dsungarei;

Probennummer: 6671

Stammpflanze: Capraria biflora Familie: Scrophulariaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: St. Thomas; Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Solanum verbascifolium

Familie: Solanaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: St. Thomas; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6673

Stammpflanze: Alectra brasiliensis

Familie: Scrophulariaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Dominica; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6674 Familie: Palmae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Coquitos; ded. Kolau 1895; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6675

Stammpflanze: Scrophularia canina

Familie: Scrophulariaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Divaca, Karst; leg A. Peter 1895, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6676

Stammpflanze: Fraxinus excelsior pendula

Familie: Oleaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: 4.4.1892 von Freden; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6677

Stammpflanze: Datura metel

Familie: Solanaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: St. Thomas; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6678

Stammpflanze: Physalis linkiana

Familie: Solanaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: St. Thomas; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6679

Stammpflanze: Nicotiana tabacum virginiacum

Familie: Solanaceae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6680

Stammpflanze: Digitalis purpurea

Familie: Scrophulariaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1886; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6681

Stammpflanze: Thevetia neriifolia

Familie: Apocynaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 6682

Stammpflanze: Strychnos nux vomica

Familie: Loganiaceae

Lat. Drogenname: Semen Strychni Andere Drogennamen: Krähenaugen

Bemerkungen: Schinkel 1891; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6683

Stammpflanze: Ipomoea hispida syn. Pharbitis hispida

Familie: Convolvulaceae Andere Drogennamen: Frucht Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6684

Stammpflanze: Balanites maughami

Familie: Zygophyllaceae Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Mosambique, Nolea oder Nhulo; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6685

Stammpflanze: Solanum mammosum

Familie: Solanaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6686

Stammpflanze: Verbascum creticum syn. Celsia cret.

Familie: Scrophulariaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1895; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6687

Stammpflanze: Physalis edulis

Familie: Solanaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Schinkel 1891; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6688

Stammpflanze: Thevetia neriifolia

Familie: Apocynaceae

Bemerkungen: Puerto Rico; Sintenis; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6689

Stammpflanze: Capsicum annuum

Familie: Solanaceae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6690

Stammpflanze: Phillyrea angustifolia

Familie: Oleaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: 1882; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6691

Stammpflanze: Solanum tuberosum

Familie: Solanaceae

Andere Drogennamen: Samen, Kartoffel

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6692

Stammpflanze: Physalis alkekengi

Familie: Solanaceae

Andere Drogennamen: Samen, Lampionblume

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1895; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6693

Stammpflanze: Leianthus (?) longifolius var. Gracilis

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico, Jamaika; Sintenis; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6694

Stammpflanze: Anemone silvestris

Familie: Ranunculaceae

Andere Drogennamen: Früchtchen mit wolligen Flughaaren

Probennummer: 6695

Stammpflanze: Solanum guanicense

Familie: Solanaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6696

Stammpflanze: Thevetia neriifolia

Familie: Apocynaceae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Tabernaemontana citrifolia

Familie: Apocynaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: St. Thomas; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6698

Stammpflanze: Solanum lentum

Familie: Solanaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; Südamerika; Sintenis; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6699

Stammpflanze: Veronica hederifolia

Familie: Scrophulariaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1895; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6700

Stammpflanze: Corynocarpus laevigatus

Familie: Corynocarpaceae Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Neuseeland

Probennummer: 6701

Stammpflanze: Cestrum diurnum

Familie: Solanaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: St. Thomas; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6703

Stammpflanze: Rauwolfia nitida

Familie: Apocynaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: St. Thomas; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6704

Stammpflanze: Phillyrea media var. Ligustrum

Familie: Oleaceae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6705

Stammpflanze: Thevetia yecotli

Familie: Apocynaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Mexiko, Morelos, Lavabett nahe Cuernavaca 1896; Baum 20 -30 Fuß;

E.G. Pringle; Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Symplocos japonica

Familie: Symplocaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: 1885, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6707

Stammpflanze: Antirrhinum majus

Familie: Scrophulariaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1884; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6708

Stammpflanze: Strychnos nux vomica

Familie: Loganiaceae

Lat. Drogenname: Semen Strychni Andere Drogennamen: Krähenaugen

Bemerkungen: Ceylon, Colombo; ded. Consul Redemann 1902

Probennummer: 6709

Stammpflanze: Ervum monanthos

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Linsen

Bemerkungen: cult. Im landw. Institut Gött. 1904; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6710

Stammpflanze: Nicotiana rustica major

Familie: Solanaceae

Andere Drogennamen: Samen, Bauerntabak

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6711

Stammpflanze: Symplocos martinicensis

Familie: Symplocaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: St. Thomas; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6712

Stammpflanze: Atropa belladonna

Familie: Solanaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1887; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6713

Stammpflanze: Symplocos octopetala

Familie: Symplocaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico; Sintenis; Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Syringa vulgaris

Familie: Oleaceae

Andere Drogennamen: Fliedersamen

Bemerkungen: geschenkt von Böttcher & Völcker, Groß Tabarz

Probennummer: 6715

Stammpflanze: Aethionema saxatile

Familie: Cruciferae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött., 1897, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6716

Stammpflanze: Ipomoea korsfalliae

Familie: Convolvulaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: 1891, Schinkel; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6717

Stammpflanze: Draba rupestris

Familie: Cruciferae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött., 1887; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6718

Stammpflanze: Lepidium sativum

Familie: Cruciferae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6719

Stammpflanze: Olea ferruginea

Familie: Oleaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: ex Horto Calcuttensis; ded. Grisebach 1874

Probennummer: 6720

Stammpflanze: Lupinus hirsutus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6721

Stammpflanze: Argyreia nervosa

Familie: Convolvulaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: St. Thomas; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6722 Stammpflanze: Brassica var.

Familie: Cruciferae

Andere Drogennamen: Samen, Schwarzer Blumenkohl

Bemerkungen: Cavolfiore nero; Blüten, Knospen tief dunkel-violett; in Calabrien,

Catania cult.; st bes. zart u. schmackhaft

Probennummer: 6723

Stammpflanze: Ervum hirsutum

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Linsen

Bemerkungen: Deutschland, Gottstreu/Weser; 25.7.1903 leg A. Peter

Probennummer: 6724

Stammpflanze: Cicer arietinum

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Kichererbsen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6725

Stammpflanze: Convolvulus pentanthus

Familie: Convolvulaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: St. Thomas; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6726

Stammpflanze: Biscutella raphanifolia

Familie: Cruciferae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 885; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6727

Stammpflanze: Vigna subterranea syn. Vandzeia s.

Familie: Leguminosae Lat. Drogenname:

Andere Drogennamen: weiße Bohnen

Bemerkungen: Mosambique, Basi, 1890; misit Philippi, Hainberg; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6728

Stammpflanze: Pharbitis hispida

Familie: Convolvulaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Göttingen 1891; weiß-blau; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6729

Stammpflanze: Vigna subterranea syn. Voandzeia s.

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohnen

Bemerkungen: Java; leg. Prof. Solms; Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Lathyrus niger syn. Orobus niger

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht

Probennummer: 6731

Stammpflanze: Vigna subterranea syn. Voandzeia s.

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohnen

Bemerkungen: Mosambique, Njugu mano; mis. Philippi 1890; Bot. Mus. Gött.; Fraß

Probennummer: 6732

Stammpflanze: Lens esculenta

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Linsen

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött., starker Fraß

Probennummer: 6733

Stammpflanze: Farsetia clypeata

Familie: Cruciferae

Andere Drogennamen: 3-carpellige Früchte

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1893; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6734

Stammpflanze: Teesdalea nudicaulis

Familie: Cruciferae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Lüneburger Heide bei Brambostel; leg Prof. Peter 10.07.1904; Bot. Mus.

Gött.

Probennummer: 6735

Stammpflanze: Convolvulus scammonia

Familie: Convolvulaceae Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Portici 8/1899; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6736

Stammpflanze: Cicer arietinum

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Kichererbsen

Bemerkungen: weiße Sorte; A. Peter 1900; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6737

Stammpflanze: Ervum lens syn. Lens esculenta

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Linsen

Bemerkungen: cult. im Bot. Garten Gött. 1904; Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Pithecolobium unguis cati

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Puerto Rico, Sintenis; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6739

Stammpflanze: Lupinus perennis

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: "prüfen, ob richtig; meist in bot. Gärten falsch"; Fraß

Probennummer: 6740

Stammpflanze: Cicer arietinum vulgare

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Kichererbsen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6741

Stammpflanze: Glycine frutescens

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen, Sojabohnen

Bemerkungen: geschenkt von Böttcher & Völcker, Groß Tabarz, 1904; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6742

Stammpflanze: Phacelia parryi Familie: Hydrophyllaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: 1891, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6743

Stammpflanze: Wigandia vigieri Familie: Hydrophyllaceae Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: 1891, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6744

Stammpflanze: Phacelia congesta

Familie: Hydrophyllaceae Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6745

Stammpflanze: Collomia grandiflora

Familie: Polemoniaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1899; A. Peter; Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Polemonium coeruleum

Familie: Polemoniaceae Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1889; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6747

Stammpflanze: Cobaea scandens

Familie: Polemoniaceae Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: cult. In Eydtkuhnen, Ostpreußen, 1886; A. Peter

Probennummer: 6748

Stammpflanze: Collomia grandiflora

Familie: Polemoniaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1903; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6749

Stammpflanze: Phacelia tanacetifolia

Familie: Hydrophyllaceae Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6750

Stammpflanze: Rhamnus catharticus

Familie: Rhamnaceae

Lat. Drogenname: Cortex Rhamni cathartici Andere Drogennamen: Kreuzdornrinde

Bemerkungen:

Probennummer: 6751

Stammpflanze: Alstonia constricta F. Muell.

Familie: Apocynaceae

Lat. Drogenname: Cortex Alstoniae constrictae Andere Drogennamen: Bitterrinde; Fieberrinde

Probennummer: 6759

Stammpflanze: Satureja hortensis

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Lignum Saturejae Andere Drogennamen: Bohnenkraut Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6766

Stammpflanze: Gentiana lutea

Familie: Gentianaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1887; Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Holarrhena antidyssenteria

Familie: Apocynaceae

Andere Drogennamen: Samen, Kurchi

Bemerkungen: Münster

Probennummer: 6778 Stammpflanze: Vicia sativa Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6779

Stammpflanze: Ipomoea purga

Familie: Convolvulaceae

Lat. Drogenname: Resina Jalappae depuratum Andere Drogennamen: Jalappenharz, gereinigtes

Probennummer: 6780

Stammpflanze: Celosia pandurata

Familie: Amaranthaceae

Lat. Drogenname: Lignum Celosiae

Probennummer: 6781

Stammpflanze: Celosia dentata

Familie: Amaranthaceae

Andere Drogennamen: Blätter

Bemerkungen: 1871;

Probennummer: 6787

Andere Drogennamen: Tanaceen Samen

Bemerkungen: Briefchen mit erbrochenem Siegel "für den Grafen Hermann zu Solms-

Laubach"

Probennummer: 6788

Stammpflanze: Prunus migueliana

Familie: Rosaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bot. Garten Kaiserl. Univers. Tokio

Probennummer: 6789

Stammpflanze: Convolvulus scammonia

Familie: Convolvulaceae

Lat. Drogenname: Radix Scammoniae Andere Drogennamen: Scammoniawurzel

Probennummer: 6790 Stammpflanze: Valsa fertilis

Bemerkungen: 4.3.1912 Engelke No. 218

Probennummer: 6791

Stammpflanze: Rhinanthus angustifolius

Familie: Scrophulariaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bayern, Klein-Tiefenthal; 7.9.1878

Probennummer: 6792

Stammpflanze: Collinsia bicolor Familie: Scrophulariaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: 1913;

Probennummer: 6793

Stammpflanze: Pedicularis sceptrum

Familie: Scrophulariaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Moor bei Mosbach, leg. A. Peter 22.9.1878

Probennummer: 6794

Stammpflanze: Scrophularia canina

Familie: Scrophulariaceae Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Rovigno, 25.8.1912

Probennummer: 6795

Stammpflanze: Orobanche flava

Familie: Orobanchaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bayern, Isartal bei Grünwald; 17.2.1878, A. Peter

Probennummer: 6796

Stammpflanze: Erinus alpinus Familie: Scrophulariaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen:

Probennummer: 6797

Stammpflanze: Pedicularis verticillata

Familie: Scrophulariaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Bayern, am Miesing, Bay. Alpen; 7.9.1878; A. Peter

Probennummer: 6798

Stammpflanze: Verbascum phlomoides

Familie: Scrophulariaceae

Bemerkungen: Bayern, Grünwald; 27.2.1878

Probennummer: 6799

Stammpflanze: Digitalis ambigua

Familie: Scrophulariaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: 1912;

Probennummer: 6800 Stammpflanze: Digitalis lutea Familie: Scrophulariaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: 1896;

Probennummer: 6801

Stammpflanze: Orobanche flava

Familie: Orobanchaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Rosenau; Tüte angefressen

Probennummer: 6802

Stammpflanze: Wulfenia carinthiaca

Familie: Scrophulariaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Österreich, Kärnten, Pontafel;8/1876; Abhänge des Auernig; leg. A.

Peter

Probennummer: 6803

Stammpflanze: Verbascum blattaria

Familie: Scrophulariaceae Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Rovigno, 28.8.1912

Probennummer: 6804

Stammpflanze: Scrophularia aquatica

Familie: Scrophulariaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Königsberg, Ostpreußen; August 1874

Probennummer: 6805

Stammpflanze: Veronica orchidea

Familie: Scrophulariaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Klein-Hangestern 1893

Probennummer: 6806 Stammpflanze: Tozzia alpina Familie: Scrophulariaceae

Bemerkungen: Ägerkamp bei Schliersee; 6.7.1881 leg. A Peter

Probennummer: 6807

Stammpflanze: Erinus alpinus Familie: Scrophulariaceae Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 6808

Stammpflanze: Digitalis purpurea

Familie: Scrophulariaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: 1906;

Probennummer: 6809

Stammpflanze: Collinsia bicolor Familie: Scrophulariaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: 1912;

Probennummer: 6810

Stammpflanze: Rhinanthus angustifolius

Familie: Scrophulariaceae Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bayr. Alpen

Probennummer: 6811

Stammpflanze: Lathraea squamaria

Familie: Scrophulariaceae Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 6812

Stammpflanze: Calophyllum calaba

Familie: Guttiferae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Puerto Rico, Sintenis; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6813

Stammpflanze: Echinocactus spec.

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Zweigspitzen

Probennummer: 6814

Stammpflanze: Echinocactus cornigerus

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Zweigspitzen

Bemerkungen: 1887, Pflanzenphys. Institut Gött.

Stammpflanze: Echinocactus cornigerus flavispinus

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Zweigspitzen

Probennummer: 6816

Stammpflanze: Strychnos fianti

Familie: Loganiaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Probennummer: 6817

Stammpflanze: Areca catechu

Familie: Palmae

Lat. Drogenname: Semen Arecae Andere Drogennamen: Arecanuß

Bemerkungen: Puerto Rico, Sintenis; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6818

Stammpflanze: Manicaria saccifera

Familie: Palmae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Brit. Guayana, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6819 Stammpflanze: Yucca elata

Familie: Agavaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: USA, Mesa nahe Tucson; 16.7.1884; leg. C.G. Pringle

Probennummer: 6820 Stammpflanze: Datura spec.

Familie: Solanaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina; 1903, leg. K. Großmann; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6821

Stammpflanze: Pholidocarpus ihur

Familie: Palmae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött., vier Früchte im Kästchen

Probennummer: 6822

Stammpflanze: Mauritia flexuosa

Familie: Palmae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Brit. Guayana, 1887, Bot. Mus. Gött.; Zettel innen: Matalea ...

Probennummer: 6823

Stammpflanze: Mauritia flexuosa

Familie: Palmae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Brit. Guayana; völlig anders als 6822!

Probennummer: 6824 Familie: Euphorbiaceae

Andere Drogennamen: Früchte(zerfallen) und Pflanze

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina; 1905, leg. K. Großmann; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6825

Andere Drogennamen: Früchte, 3 verschiedene Bemerkungen: Klein Apopre (Kierbig) No. 29

Probennummer: 6826

Stammpflanze: Rhynchosia precitosum (?)

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht

Probennummer: 6827

Stammpflanze: Sesbania occidentalis

Familie: Leguminosae Andere Drogennamen: Holz

Bemerkungen: Puerto Rico, Sintenis; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6828

Stammpflanze: Bauhinia krugii

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Puerto Rico, Sintenis; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6829

Stammpflanze: Lycopodium spec.

Familie: Lycopodiaceae Andere Drogennamen: Holz

Bemerkungen: Brasilien, Santos 1905; St. Catharina 1903/1905; leg. K. Grossmann

Probennummer: 6830

Stammpflanze: Papaver somniferum

Familie: Papaveraceae Lat. Drogenname: Opium Andere Drogennamen: Opium

Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 6831 Familie: Melastomataceae Andere Drogennamen: Frucht

Stammpflanze: Echinocactus crispatus

Familie: Cactaceae

Andere Drogennamen: Zweigspitzen Bemerkungen: Pflanzenphys. Institut Gött.

Probennummer: 6833

Stammpflanze: Bambusa spec.

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Folia Bambus Andere Drogennamen: Bambusblätter

Probennummer: 6834 Familie: Melastomataceae

Andere Drogennamen: Frucht und Blätter

Bemerkungen: Nr. 44

Probennummer: 6835

Stammpflanze: Dolichos lablab

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: 1894, Bot. Mus. Gött., A. Peter

Probennummer: 6836

Stammpflanze: Crudya obliqua

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Surinam, ex. Herb. Grisebach; Wullschläger 960; 1430

Probennummer: 6837

Stammpflanze: Duboisia hopwoodi

Familie: Solanaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 6838

Stammpflanze: Sesbania occidentalis

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Puerto Rico, Sintenis; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6839

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Brasilien 1907; leg. K. Grossmann No. 4

Probennummer: 6840

Stammpflanze: Vouapa canalicula Andere Drogennamen: Rinde

Bemerkungen: 1852, ex Herb. Grisebach; zu 2781 zugehörig; coll. A. Spruce 1852/53

Stammpflanze: Ceratonia siliqua

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Fructus Ceratoniae Andere Drogennamen: Johannisbrot Bemerkungen: Bot. Mus. Gött., Fraß

Probennummer: 6842 Stammpflanze: Rhizophora Familie: Rhizophoraceae Andere Drogennamen: Früchte

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina; leg. K. Grossmann 1905; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6843

Andere Drogennamen: Blüten

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina; leg. K. Grossmann 1905; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6844

Stammpflanze: Phormium tenax Familie: Phormiaceae-Agavaceae Andere Drogennamen: Frucht, Schoten

Probennummer: 6846

Stammpflanze: Cujava nivis (Pilz) auf Psidium gugara

Familie: Myrtaceae

Andere Drogennamen: Pilz auf Rinde

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina, Hochland; leg. K. Grossmann 1905; Bot. Mus.

Gött.

Probennummer: 6847 Familie: Melastomataceae

Andere Drogennamen: kleine blaue Blüten

Bemerkungen: Brasilien, Cuchatoin; leg. K. Großmann 1905

Probennummer: 6848

Stammpflanze: Anacardium occidentale

Familie: Anacardiaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina; leg. K. Grossmann 1905; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6849

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Brasilien, Rio de Janeiro, Corcovado; 1905 Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6850

Stammpflanze: Peltogyne guarabu

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Stercularia (?) Andere Drogennamen: Blüten

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina; leg. K. Grossmann 1903; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6852

Lat. Drogenname: Radix Cay Japia

Andere Drogennamen: Wurzel, auch Samen und Pflanze

Bemerkungen: Brasilien, Hochland von St. Catharina, S. Paulo, Parana, auf Felsen; zur

Parfümierung v. Tabak; Schnaps

Probennummer: 6853

Stammpflanze: Cupania americana

Familie: Sapindaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Puerto Rico, Sintenis; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6854

Andere Drogennamen: Samen, Pappushaare

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina; leg. K. Grossmann 1905; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6855

Stammpflanze: Loranthus acaciae syn. L. venustus

Familie: Loranthaceae Andere Drogennamen: Holz

Bemerkungen: N.Afrika; Jebel Jebellah 1864; leg. Dr. C. Schweinfurth; auf Albizzia

Probennummer: 6856

Stammpflanze: Lepidoceras squamiferus

Familie: Eremolepidaceae Andere Drogennamen: Holz Bemerkungen: auf Temu

Probennummer: 6857

Stammpflanze: Loranthus sphaerocarpus

Familie: Loranthaceae Andere Drogennamen: Holz

Probennummer: 6858 Familie: Lecythidaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Bot. Garten Rio de Janeiro

Probennummer: 6859

Stammpflanze: Omphalea dandra

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Fructus Castomha purga

Andere Drogennamen: Castanha purga; Caiate, Castanha de peixe

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina; leg. K. Grossmann 1905; Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Mucuna pruriens

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Cerris siliquastrum

Bemerkungen: Italien, Pisa

Probennummer: 6861

Stammpflanze: Mucuna pruriens

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Cerris siliquastrum Bemerkungen: Frankreich, Straßburg

Probennummer: 6862

Stammpflanze: Mimulus alatus Familie: Scrophulariaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Lettermann-Allenton 1892/93; Missouri Bot. Garden

Probennummer: 6863

Stammpflanze: Paulownia imperialis

Familie: Scrophulariaceae Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 6864

Stammpflanze: Mucuna pruriens

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Cerris siliquastrum Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 6865

Stammpflanze: Trematosphaeria mastoidea

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: an der Bensten beim Tasmarberg, Diekholzen; 11.3.1912, Engelke

Probennummer: 6866

Stammpflanze: Bauhinia paletia

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Puerto Rico, Sintenis; Bot. Mus. Gött.;an der Straße nach Mayaguez,

Juni 1887

Probennummer: 6867 Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Negerbohne

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina, kultiviert; leg. K. Grossmann 1905; Bot. Mus.

Gött.

Probennummer: 6868

Stammpflanze: Marattia spec.

Familie: Marattiaceae

Lat. Drogenname: Stipites Marattiae

Andere Drogennamen: Marattia Stipeln, zus. runde Frucht

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina; leg. K. Grossmann 1905; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6869

Stammpflanze: Loranthus europaeus

Familie: Loranthaceae

Andere Drogennamen: Misteln

Bemerkungen: Sammlung versch. Individuen

Probennummer: 6870

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina; leg. K. Grossmann 1905;" Strauch aus S. Fran-

cisco; Blüte nicht gesehen"

Probennummer: 6871

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Brasilen, St. Catharina; leg. K. Grossmann 1905; hoher Baum, S. Fran-

cisco Nr. 20

Probennummer: 6872

Stammpflanze: Hetroptris anoptera

Familie: Malpighiaceae

Andere Drogennamen: Frucht und Blätter

Probennummer: 6873

Stammpflanze: Cassia bicapsularis

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Puerto Rico, Sintenis, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6874

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Brasilien, leg. K. Grossmann 1905

Probennummer: 6875 Stammpflanze: Hiptage spec. Familie: Malpighiaceae Andere Drogennamen: Blätter

Bemerkungen: Brasilien, leg. K. Grossmann 1905

Probennummer: 6876

Lat. Drogenname: Catechu gambir et varia Andere Drogennamen: Samen, Früchte, Harz

Bemerkungen:

Probennummer: 6877

Stammpflanze: Panicum miliaceum

Familie: Gramineae

Andere Drogennamen: Milo

Probennummer: 6878

Stammpflanze: Omphalea dandra

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Fructus Castomha purga e remedia

Andere Drogennamen: Castanha purga; Caiate, Castanha de peixe

Bemerkungen: Brasilien, leg. K. Grossmann 1905

Probennummer: 6879

Andere Drogennamen: Camp-Blütenspitze

Bemerkungen: Brasilien, Sao Paulo; leg. K. Grossmann 1905; Blüte ähnlich Kornblume

Probennummer: 6880

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina, leg. K. Grossmann 1905 Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6881

Stammpflanze: Peumus boldus

Familie: Monimiaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Chile, Orotava 1892; com. Zabel

Probennummer: 6882

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina; leg. K. Grossmann 1905, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6883

Stammpflanze: Saponaria alba Familie: Caryophyllaceae

Lat. Drogenname: Radix Saponariae albae Levantica vera Andere Drogennamen: Seifenwurzel, levantinische Bemerkungen: aus der Marienapotheke in Gött.

Probennummer: 6884

Stammpflanze: Potentilla tormentilla

Familie: Rosaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Tormentillae depurata

Andere Drogennamen: Blutwurz

Bemerkungen: aus der Marienapotheke in Gött.

Probennummer: 6885

Stammpflanze: Rhizinus communis

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Semen Rhizini Andere Drogennamen: Rhizinussamen

Bemerkungen: Brasilien, Parana, Porte Ueros; leg. Grossmann 1905

Stammpflanze: Caesalpinia regia syn. Poincinia regia

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Java, Buitenzorg; leg. Dr. S.V. Simon 1911; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6887

Stammpflanze: Cassia grandis

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Puerto Rico, Sintenis, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6888

Stammpflanze: Bauhinia krugii

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Früchte

Probennummer: 6889

Andere Drogennamen: Guayave Ast

Bemerkungen: von Schneidekäfern angeschnitten; Etikett: "Ferrocarril de Venezuela;

De Begonia a El Encanto"

Probennummer: 6890 Lat. Drogenname: Indigo

Andere Drogennamen: Madras Indigo

Probennummer: 6891 Familie: Passifloraceae

Andere Drogennamen: Früchte mit Pflanzenteilen

Probennummer: 6893

Stammpflanze: Tectona grandis

Familie: Verbenaceae

Andere Drogennamen: Samen, Teak Bemerkungen: Jardin Botanique de Saigon

Probennummer: 6894

Stammpflanze: Gossypium herbaceum

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Gossypium

Andere Drogennamen: Baumwolle, ägyptisch

Probennummer: 6895

Stammpflanze: Cyathea striatus

Andere Drogennamen: Sporenstände, Becherfarn

Bemerkungen: Nikolausberger Warte, auf einem Baumstumpf; leg. Eddelbüttel

7.11.1910

Stammpflanze: Polemonium spec.

Familie: Polemoniaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: etwa 15 versch. Arten auf Tafeln geklebt; u.a. P. coerul., reptans, oreale,

acutifol., dissectum, gracile

Probennummer: 6903

Stammpflanze: Colomia spec. Familie: Polemoniaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Sammlung versch.Samen; C.coccinae, grandis, stenosiphon, linearis,

gilioides, grandiflor., heterophyll.

Probennummer: 6904 Stammpflanze: Gilia spec. Familie: Polemoniaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Sammlung versch. Samen u. a. G. achilleaefol., androsaceae, tricolor,

stricta, etc. 23 Arten

Probennummer: 6905 Stammpflanze: Phlox spec. Familie: Polemoniaceae

Bemerkungen: Sammlung versch. Phlox Arten: 6 Tafeln; P. subulata, scabra, paniculata,

acuminata, drummondii, maculat.

Probennummer: 6908

Stammpflanze: Asphodelum ramosus Familie: Asphodelaceae-Liliaceae Lat. Drogenname: Radix Asphodeli albi

Andere Drogennamen:

Bemerkungen: Griechenland, Sammlung Mettenheimer

Probennummer: 6909

Stammpflanze: Isidium corallium Lat. Drogenname: Lignum Isidii

Bemerkungen: Deutschland, Vogelsberg; Sammlung Mettenheimer

Probennummer: 6910

Stammpflanze: Caesalpinia crista

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Extractum Ligni Fernambuci Andere Drogennamen: Gelbholzextrakt

Bemerkungen: alternativ auch aus Morus tinctoria, Rubiaceae; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6911

Stammpflanze: Cynips auf Quercus cerris

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Gallae Istrianae Andere Drogennamen: Galläpfel Bemerkungen: Ausfuhr über Triest

Probennummer: 6912

Stammpflanze: Agathis dammara

Familie: Araucariaceae

Lat. Drogenname: Sesina dammara, Dammar

Andere Drogennamen: Dammarharz Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6913

Stammpflanze: Simaruba amara Aublet

Familie: Simarubaceae

Lat. Drogenname: Cortex Simarubae ligno adhaerens

Andere Drogennamen: Simarubarinde

Bemerkungen:

Probennummer: 6914

Stammpflanze: Curcuma longa

Familie: Zingiberaceae

Lat. Drogenname: Pulvis Curcumae Andere Drogennamen: Kurkumapulver

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6915

Stammpflanze: Crocus sativus

Familie: Iridaceae

Lat. Drogenname: Crocus rumelicus

Andere Drogennamen: Safran aus dem Balkan

Probennummer: 6916

Stammpflanze: Indigofera tinctoria

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Pigmentum indicum

Andere Drogennamen: Indigo

Probennummer: 6917

Stammpflanze: Curcuma zedoaria

Familie: Zingiberaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Zedoariae Andere Drogennamen: Zittwerwurzel Bemerkungen: Ceylon; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6918

Stammpflanze: Xanthorrhoea hostile

Familie: Xanthorrhoeaceae

Lat. Drogenname: Resina Xanthorrhoeae

Andere Drogennamen: Yacca-Baum-Harz

Bemerkungen: Neuholland; Sammlung Mettenheimer

Probennummer: 6919

Andere Drogennamen: natürl. Margarinsäure Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer

Probennummer: 6920

Stammpflanze: Simaruba amara Aublet

Familie: Simarubaceae

Lat. Drogenname: Cortex Simarubae Andere Drogennamen: Simarubarinde

Probennummer: 6921

Stammpflanze: Cinnamomum camphora

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Camphora Andere Drogennamen: Kampfer Bemerkungen: Asien, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6922

Stammpflanze: Papaver somniferum

Familie: Papaveraceae Lat. Drogenname: Opium Andere Drogennamen: Opium Bemerkungen: Orient, Bot. Mus. Gött.

Sämtliche Opiumproben der Sammlung befinden sich seit 2002 im Archiv der Bundesopiumstelle in Bonn.

Probennummer: 6923

Stammpflanze: Acacia catechu

Familie: Leguminosae Lat. Drogenname: Catechu

Andere Drogennamen: Catechu, auf Blätter gegossen

Bemerkungen: Indien, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6924

Stammpflanze: Ferula asa foetida

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Asa foetida Andere Drogennamen: Asant

Bemerkungen: Orient, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6925

Stammpflanze: Punica granatum

Familie: Punicaceae

Lat. Drogenname: Flores Granati

Andere Drogennamen: Granatapfelblüten Bemerkungen: Mittelmeergebiet, Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Aphis pistaciae auf Pistacia terebinth.

Familie: Anacardiaceae

Lat. Drogenname: Gallae Pistacinae Andere Drogennamen: Zarzarthin-Gallen

Bemerkungen:

Probennummer: 6927

Stammpflanze: Curcuma longa

Familie: Zingiberaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Curcumae Andere Drogennamen: Kurkumawurzel Bemerkungen: 1891, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6928 Stammpflanze: Carapa spec.

Familie: Meliaceae

Lat. Drogenname: Nuces Carapae Andere Drogennamen: Andiroba

Probennummer: 6929

Stammpflanze: Stillingia silvatica

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Radix Stillingiae

Andere Drogennamen:

Probennummer: 6930

Stammpflanze: Caesalpinia crista

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Lignum Fernambuco

Andere Drogennamen: Gelbholz, Brasilettholz

Probennummer: 6931 Familie: Guttiferae

Lat. Drogenname: Getah malabeoya

Andere Drogennamen: Getah, eingetr. Milchsaft

Bemerkungen: Java, zum Strecken und Verfälschen von Guttapercha

Probennummer: 6932

Stammpflanze: Astragalus boeticus

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Fructus Astragali

Probennummer: 6933

Stammpflanze: Stillingia silvatica

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Radix Stillingiae

Stammpflanze: Exostemma caribaeum

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Exostemmae Andere Drogennamen: falsche China Bemerkungen: Westindien, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6935 Lat. Drogenname: Lignum

Andere Drogennamen: Prüfungssammlung No. 44

Probennummer: 6936

Stammpflanze: Xanthorrhoea spec.

Familie: Xanthorrhoeaceae

Lat. Drogenname: Resina acaroides Andere Drogennamen: Acaroiden Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer

Probennummer: 6937

Stammpflanze: Swietenia spec.

Familie: Meliaceae

Lat. Drogenname: Cortex febrifuga Andere Drogennamen: Fieberrinde

Probennummer: 6938 Lat. Drogenname: Herba

Andere Drogennamen: Prüfungssammlung No. 13

Probennummer: 6939 Lat. Drogenname: Lignum

Andere Drogennamen: Prüfungssammlung No. 11

Probennummer: 6940

Stammpflanze: Coccus lacta auf Aleurites laccifera

Familie: Euphorbiaceae Lat. Drogenname: Lacca

Andere Drogennamen: Schellack

Bemerkungen: Ostindien; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6941

Stammpflanze: Galipea officinalis

Familie: Rutaceae

Lat. Drogenname: Cortex Angosturae Andere Drogennamen: Angosturarinde

Bemerkungen: Trop. Amerika; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6942

Stammpflanze: Curcuma longa

Familie: Zingiberaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Curcumae Andere Drogennamen: Curcuma Bemerkungen: Asien, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6943

Stammpflanze: Guaiacum officinale

Familie: Zygophyllaceae

Lat. Drogenname: Cortex Guaiaci Andere Drogennamen: Guajakrinde Bemerkungen: Westindien; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6944

Stammpflanze: Uncaria gambir

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Terra japonica; Resina Gambir

Andere Drogennamen: Gambir

Bemerkungen: Ostindien; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6945

Stammpflanze: Aloe vulgaris Familie: Asphodelaceae-Liliaceae

Lat. Drogenname: Aloe Andere Drogennamen: Aloe

Bemerkungen: Afrika; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6946

Stammpflanze: Holarrhena africana

Familie: Apocynaceae

Lat. Drogenname: Cortex Holarrhenae radicis Bemerkungen: Süd-Afrika; Sklavenküste

Probennummer: 6947

Stammpflanze: Vanilla planifolia

Familie: Orchidaceae

Lat. Drogenname: Fructus Vanillae Andere Drogennamen: Vanille

Probennummer: 6948

Stammpflanze: Vanilla planifolia

Familie: Orchidaceae

Lat. Drogenname: Fructus Vanillae Andere Drogennamen: Vanille

Probennummer: 6949

Stammpflanze: Vanilla planifolia

Familie: Orchidaceae

Lat. Drogenname: Fructus Vanillae Andere Drogennamen: Vanille Bemerkungen: zerfallend

Stammpflanze: Vanilla planifolia

Familie: Orchidaceae

Lat. Drogenname: Fructus Vanillae Andere Drogennamen: Vanille Bemerkungen: Brasilien

Probennummer: 6951

Stammpflanze: Vanilla planifolia

Familie: Orchidaceae

Lat. Drogenname: Fructus Vanillae Andere Drogennamen: Vanille, Bourbon

Probennummer: 6952

Stammpflanze: Vanilla planifolia

Familie: Orchidaceae

Lat. Drogenname: Fructus Vanillae Andere Drogennamen: Vanille

Bemerkungen: Paraguay; Sammlung Mettenheimer

Probennummer: 6953

Stammpflanze: Vanilla planifolia

Familie: Orchidaceae

Lat. Drogenname: Fructus Vanillae Andere Drogennamen: Vanille, Paraguay

Probennummer: 6954

Stammpflanze: Vanilla planifolia

Familie: Orchidaceae

Lat. Drogenname: Fructus Vanillae Andere Drogennamen: Vanille, Mauritius

Probennummer: 6955

Stammpflanze: Vanilla planifolia

Familie: Orchidaceae

Lat. Drogenname: Fructus Vanillae Andere Drogennamen: Vanille, Tahiti

Probennummer: 6956

Stammpflanze: Vanilla planifolia

Familie: Orchidaceae

Lat. Drogenname: Fructus Vanillae Andere Drogennamen: Vanille, Mexiko

Probennummer: 6957

Stammpflanze: Vanilla planifolia

Familie: Orchidaceae

Lat. Drogenname: Fructus Vanillae Andere Drogennamen: Vanille, Mexiko

Stammpflanze: Vanilla planifolia

Familie: Orchidaceae

Lat. Drogenname: Fructus Vanillae

Andere Drogennamen: Vanille; kristall.; Tahiti

Probennummer: 6959

Stammpflanze: Vanilla planifolia

Familie: Orchidaceae

Lat. Drogenname: Fructus Vanillae Andere Drogennamen: Vanille, Seychellen

Probennummer: 6960 Lat. Drogenname: Nuces

Andere Drogennamen: Prüfungssammlung No. 21

Probennummer: 6961 Lat. Drogenname: Lignum

Andere Drogennamen: Prüfungssammlung No. 18

Probennummer: 6962 Lat. Drogenname: Lignum

Andere Drogennamen: Prüfungssammlung No. 24

Probennummer: 6963 Lat. Drogenname: Lignum

Andere Drogennamen: Prüfungssammlung No. 9

Probennummer: 6964 Lat. Drogenname: Radix

Andere Drogennamen: Prüfungssammlung No. 14

Probennummer: 6965 Lat. Drogenname: Lignum

Andere Drogennamen: Prüfungssammlung No. 17

Probennummer: 6966 Lat. Drogenname: Lignum

Andere Drogennamen: Prüfungssammlung No. 6

Probennummer: 6967 Lat. Drogenname: Algae

Andere Drogennamen: Prüfungssammlung No. 1

Probennummer: 6968 Lat. Drogenname: Folia

Andere Drogennamen: Prüfungssammlung No. 4

Probennummer: 6969 Lat. Drogenname: Lignum

Andere Drogennamen: Prüfungssammlung No. 10

Probennummer: 6970 Lat. Drogenname: Cortex

Andere Drogennamen: Prüfungssammlung No. 41

Probennummer: 6971 Lat. Drogenname: Folia

Andere Drogennamen: Prüfungssammlung No. 66

Probennummer: 6972 Lat. Drogenname: Cortex

Andere Drogennamen: Prüfungssammlung No. 45

Probennummer: 6973 Lat. Drogenname: Algae

Andere Drogennamen: Prüfungssammlung No. 2

Probennummer: 6974 Lat. Drogenname: Radix

Andere Drogennamen: Prüfungssammlung No. 15

Probennummer: 6975 Lat. Drogenname: Lignum

Andere Drogennamen: Prüfungssammlung No. 12

Probennummer: 6976

Stammpflanze: Humulus lupulus

Familie: Cannabaceae

Lat. Drogenname: Glandulae Lupuli Andere Drogennamen: Hopfendrüsen Bemerkungen: Jordan & Faust, Göttingen

Probennummer: 6977

Stammpflanze: Mallotus philippinensis

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Glandulae Rottleri Bemerkungen: Jordan & Faust, Göttingen

Probennummer: 6978

Stammpflanze: Fraxinus ornus

Familie: Oleaceae

Lat. Drogenname: Manna cannelata pulvis Andere Drogennamen: Manna, gepulvert Bemerkungen: Dose von Caesar & Loretz, Halle

Stammpflanze: Styrax benzoin

Familie: Styracaceae Lat. Drogenname: Benzoe Andere Drogennamen: Benzoe Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6981

Stammpflanze: Crocus sativus

Familie: Iridaceae

Lat. Drogenname: Crocus anatolicus

Andere Drogennamen: Safran aus dem Balkan

Bemerkungen:

Probennummer: 6982 Stammpflanze: Rhus coriaria Familie: Anacardiaceae Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 6983

Lat. Drogenname: Balsamum bakasira

Probennummer: 6984

Andere Drogennamen: Prüfungssammlung No. 183

Probennummer: 6985

Stammpflanze: Cytinus hypocystis

Familie: Rafflesiaceae

Lat. Drogenname: Resina Cytini

Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer

Probennummer: 6986

Stammpflanze: Citrus aurantium

Familie: Rutaceae

Lat. Drogenname: Flores Aurantii Andere Drogennamen: Orangenblüten

Probennummer: 6987

Lat. Drogenname: Resina Dschilte

Bemerkungen: Mexiko, ein Kautschukgummiharz

Probennummer: 6988 Lat. Drogenname: Lignum

Andere Drogennamen: Prüfungssammlung No. 65

Probennummer: 6989

Lat. Drogenname: Pulvis Curcumae

Andere Drogennamen: Prüfungssammlung No. 3

Stammpflanze: Cannabis indica

Familie: Cannabaceae

Lat. Drogenname: Extractum Cannabis Andere Drogennamen: Haschisch

Probennummer: 6991 Lat. Drogenname: Oleum

Andere Drogennamen: Prüfungssammlung No. 134

Probennummer: 6992

Lat. Drogenname: Aleuronum

Andere Drogennamen: Aleuron; Samenprotein

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6993 Lat. Drogenname: Oleum

Andere Drogennamen: Prüfungssammlung No. 133

Probennummer: 6994 Lat. Drogenname: Oleum

Andere Drogennamen: Prüfungssammlung No. 139

Probennummer: 6995 Lat. Drogenname: Oleum

Andere Drogennamen: Prüfungssammlung No. 124

Probennummer: 6996 Lat. Drogenname: Oleum

Andere Drogennamen: Prüfungssammlung No. 123

Probennummer: 6997 Lat. Drogenname: Oleum

Andere Drogennamen: Prüfungssammlung No. 137

Probennummer: 6998

Stammpflanze: Pinus silvestris

Familie: Pinaceae

Lat. Drogenname: Colophonium Andere Drogennamen: Kolophonium Bemerkungen: Europa; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 6999 Stammpflanze: Acacia angica Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Cortex adstringens brasiliensis falsus

Andere Drogennamen: falsche Brasilrinde

Lat. Drogenname: Aleuronum

Andere Drogennamen: Aleuron; Samenprotein

Bemerkungen: Pharmakognostische Sammlung; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7001

Stammpflanze: Toddalia asiatica (L.) Lam

Familie: Rutaceae

Lat. Drogenname: Radix Toddaliae aculeatae; Radix Lopez

Probennummer: 7002

Stammpflanze: Quillaya saponaria

Familie: Rosaceae

Lat. Drogenname: Cortex Quillayae Andere Drogennamen: Seifenrinde Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7003

Stammpflanze: Aspidium filix mas Familie: Aspidiaceae-Filices Lat. Drogenname: Rhizoma Filicis Andere Drogennamen: Wurmfarn Bemerkungen: Europa; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7004

Stammpflanze: Hagenia abyssinica

Familie: Rosaceae

Lat. Drogenname: Flores Koso Andere Drogennamen: Kossoblüten Bemerkungen: Ethiopien, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7005

Stammpflanze: Punica granatum

Familie: Punicaceae

Lat. Drogenname: Cortex Granati Andere Drogennamen: Granatapfelrinde

Bemerkungen: Mittelmeergebiet; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7006

Stammpflanze: Piper angustifolium

Familie: Piperaceae

Lat. Drogenname: Folia Matico

Bemerkungen: Südamerika; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7007

Stammpflanze: Aspidosperma quebracho blanco

Familie: Apocynaceae

Lat. Drogenname: Cortex Quebracho

Andere Drogennamen: Quebrachorinde Bemerkungen: Argentinien; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7008 Familie: Euphorbiaceae Lat. Drogenname: Latex

Andere Drogennamen: Milchsaft einer Euphorbiacee

Bemerkungen: 2 Kugeln; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7009

Stammpflanze: Xanthorrhoea hostilis

Familie: Xanthorrhoeaceae

Lat. Drogenname: Resina lutea Novi Belgi

Bemerkungen: Neuholland; Bot. Mus. Gött., Sammlung Mettenheimer

Probennummer: 7010

Stammpflanze: Caesalpinia echinata

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Lignum brasiliense Andere Drogennamen: Brasilholz

Probennummer: 7011

Stammpflanze: Pistacia lentiscus

Familie: Anacardiaceae

Lat. Drogenname: Nuces Pistaciae Andere Drogennamen: Pistacien

Probennummer: 7012

Stammpflanze: Dicypellium caryophyllatum

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Cassia caryophyllata; Cortex Fedegoso

Andere Drogennamen: Nelkenzimt

Probennummer: 7013

Stammpflanze: Cinchona succirubra

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae rubra Andere Drogennamen: Chinarinde

Bemerkungen: Südamerika; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7014

Stammpflanze: Quassia amara

Familie: Simarubaceae

Lat. Drogenname: Cortex Quassiae surinamensis

Andere Drogennamen: Bitterrinde

Probennummer: 7015

Stammpflanze: Cinchona ledgeriana

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae Andere Drogennamen: Chinarinde Bemerkungen: enthält 7% Chinin

Probennummer: 7016

Lat. Drogenname: Cortex Simarubae falsa

Probennummer: 7017

Stammpflanze: Palicourea densiflora

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Coto Andere Drogennamen: Cotorinde Bemerkungen: Bolivien; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7018

Lat. Drogenname: Cortex Quebraco colorado Andere Drogennamen: Quebrachorinde

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7019

Stammpflanze: Rhamnus frangula

Familie: Rhamnaceae

Lat. Drogenname: Cortex Frangulae Andere Drogennamen: Faulbaumrinde Bemerkungen: Mitteleuropa; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7020

Stammpflanze: Drymis winteri

Familie: Magnoliaceae

Lat. Drogenname: Cortex winteranus Bemerkungen: Südamerika; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7021

Stammpflanze: Cistus creticus

Familie: Cistaceae

Lat. Drogenname: Ladanum

Bemerkungen: Mittelmeergebiet; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7022 Stammpflanze: Iris florentina

Familie: Iridaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Iridis Andere Drogennamen: Veilchenwurzel Bemerkungen: Südeuropa; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7023

Stammpflanze: Cinnamomum ceylanicum

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Cortex Cinnamomi ceylanici

Andere Drogennamen: Ceylonzimtrinde Bemerkungen: Ceylon, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7024

Stammpflanze: Cinnamomum culilawan

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Cortex Culilawan Andere Drogennamen: Culilawanzimt Bemerkungen: Molukken; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7025

Stammpflanze: Palicourea densiflora

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Coto Andere Drogennamen: Cotorinde Bemerkungen: Bolivien; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7026 Stammpflanze: Canella alba Familie: Canellaceae

Lat. Drogenname: Cortex Canellae albae Andere Drogennamen: Caneelzimt Bemerkungen: Antillen; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7027

Stammpflanze: Cinchona succirubra

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae rubra Andere Drogennamen: Chinarinde Bemerkungen: Südamerika; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7028

Stammpflanze: Croton eluteria

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Crotonis syn. Cortex Cascarillae

Andere Drogennamen: Cascarille

Probennummer: 7029

Stammpflanze: Erythrophloeum guineense

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Cortex Sassy Andere Drogennamen: Sassyrinde

Bemerkungen: Dr. Th. Schuchardt, Görlitz

Probennummer: 7030

Stammpflanze: Toddalia asiatica (L.) Lam

Familie: Rutaceae

Lat. Drogenname: Radix Toddaliae aculeatae; Radix Lopez

Stammpflanze: Quercus pedunculata

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Fructus Querci pulvis tostum

Andere Drogennamen: Eichelkaffee

Probennummer: 7032

Stammpflanze: Aleurites moluccana

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Nuces Aleuritis sive Kamieri Andere Drogennamen: Kukui-Nuß, Moentjang

Probennummer: 7033

Stammpflanze: Croton eluteria

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Cascarillae Andere Drogennamen: Cascarille

Bemerkungen: Bahamas; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7034

Stammpflanze: Fraxinus ornus

Familie: Oleaceae

Lat. Drogenname: Manna Andere Drogennamen: Manna Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7035 Stammpflanze: Cordea myxa

Familie: Cordeaceae

Lat. Drogenname: Fructus Myxae syn. Fructus Sebastenae

Probennummer: 7036

Stammpflanze: Alpinia galanga

Familie: Zingiberaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Galangae Andere Drogennamen: Galgant

Bemerkungen: 1859, Sammlung Mettenheimer

Probennummer: 7037

Stammpflanze: Cannabis sativa

Familie: Cannabaceae

Lat. Drogenname: Herba Cannabis indicae

Andere Drogennamen: Marihuana

Bemerkungen: Deutschland; Bot. Garten Gött. 1898; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7038

Stammpflanze: Momordica cochinchinensis

Familie: Cucurbitaceae

Bemerkungen: Schottland, Edinburgh

Probennummer: 7039

Stammpflanze: Millettia glabra syn. Pongamia glabra

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: "from State Garden Baroda"

Probennummer: 7040

Andere Drogennamen: Farnwedel

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina; leg. K. Grossmann 1905; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7041

Lat. Drogenname: Fructus Bakkepari

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina; leg. K. Grossmann 1903; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7042

Stammpflanze: Lupinus luteus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: "Lupinus luteus semines nigri Gouta 1926"

Probennummer: 7043 Stammpflanze: Corynga (?) Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 7044

Probennummer: 7045

Stammpflanze: Lupinus luteus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Samen, weiß; 1922

Probennummer: 7046 Stammpflanze: Cordyceps (?) Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Brasilien, Hochland von St. Catharina; leg. K. Grossmann 1905

Probennummer: 7047 Stammpflanze: Utricularia Familie: Lentibulariaceae

Andere Drogennamen: Zweigspitzen

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina; leg. K. Grossmann 1905

Probennummer: 7048

Stammpflanze: Cassia bacillaris

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Surinam, Puerto Rico, Sintenis No. 3077; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7049

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina, Küstengebiet, Wald; leg. K. Grossmann 1903

Probennummer: 7050

Stammpflanze: Persea americana

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Fructus Avocado

Andere Drogennamen: Avocado; Advokatenbirne

Bemerkungen: cult.; Brasilien, St. Catharina; leg. K. Grossmann 1903

Probennummer: 7051 Andere Drogennamen: Holz

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina; 1905; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7052

Stammpflanze: Bauhinia krugii

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Puerto Rico, Sintenis No. 682; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7053 Familie: Bignoniaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina; leg. K. Grossmann 1905; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7054 Familie: Cucurbitaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina; leg. K. Grossmann 1905; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7055

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina, Tiefland; leg. K. Grossmann 1905, Bot. Mus.

Gött.

Probennummer: 7056

Stammpflanze: Caesalpinia paurijuga

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Karibik, St. Thomas; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7057

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Brasilien, Strand des Sai-Gebirges; leg. K. Grossmann 1905;

Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7058

Stammpflanze: Solanum spec.

Familie: Solanaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Brasilien 1903; leg. K. Grossmann

Probennummer: 7059

Stammpflanze: Gossypium herbaceum

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Pili Gossypii; Gossypium Andere Drogennamen: Baumwolle, enthaarte

Bemerkungen: Brasilien, Pernambuco; leg K. Grossmann 1905, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7060

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina; leg. K. Grossmann 1905; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7061

Andere Drogennamen: Frucht; Boca ruca

Bemerkungen: Brasilien; St. Catharina, 1905; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7062

Stammpflanze: Bossia scolopendra

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Folia Bossiae

Bemerkungen: Australien; s. Bentham Flor. Austr. II, 159

Probennummer: 7063

Andere Drogennamen: Stipes

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina; leg. K. Grossmann 1905; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7064

Andere Drogennamen: Grassamen

Bemerkungen: Brasilien, Hochland von St. Catharina; leg. K. Grossmann 1905

Probennummer: 7065

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina; leg. K. Grossmann 1905; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7067

Andere Drogennamen: Moospolster

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina; leg. K. Grossmann 1905; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7073

Stammpflanze: Theobroma cacao

Familie: Sterculiaceae

Lat. Drogenname: Semen Cacao Andere Drogennamen: Kakao

Bemerkungen: Coconuzco; Pharmakogn. Sammlung; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7074

Stammpflanze: Theobroma cacao

Familie: Sterculiaceae

Lat. Drogenname: Semen Cacao Andere Drogennamen: Kakao

Bemerkungen: Padrazza; ungerottet; trop. Amerika; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus.

Gött.

Probennummer: 7075

Stammpflanze: Theobroma cacao

Familie: Sterculiaceae

Lat. Drogenname: Semen Cacao Andere Drogennamen: Kakao

Bemerkungen: Trinidad; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7076

Stammpflanze: Theobroma cacao

Familie: Sterculiaceae

Lat. Drogenname: Semen Cacao Andere Drogennamen: Kakao

Bemerkungen: Caracas; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7077 Stammpflanze: Oryza sativa

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Farina Oryzae Andere Drogennamen: Reismehl Bemerkungen: Bassein; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7078

Stammpflanze: Theobroma cacao

Familie: Sterculiaceae

Lat. Drogenname: Semen Cacao Andere Drogennamen: Kakao

Bemerkungen: Maracaibo, 1893; ded. H. Quantz; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7079

Stammpflanze: Theobroma cacao

Familie: Sterculiaceae

Lat. Drogenname: Semen Cacao Andere Drogennamen: Kakao

Bemerkungen: Maracaibo, Geschenk von Oberlehrer Quantz in Gronau/W; 1905, Bot.

Mus. Gött.

Probennummer: 7080 Stammpflanze: Coix lacrima

Familie: Gramineae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Ostindien 1895, ex horto bot.; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7081

Stammpflanze: Theobroma cacao

Familie: Sterculiaceae

Lat. Drogenname: Semen Cacao Andere Drogennamen: Kakao

Bemerkungen: Puerto Cabello, Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7082

Stammpflanze: Moschus moschiferus

Familie: Cervinae-Mammalia

Lat. Drogenname: Moschus bengalensis

Andere Drogennamen: Moschus

Probennummer: 7083 Stammpflanze: Oryza sativa

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Semen Oryzae

Andere Drogennamen: Reis; Suaheli: Mpunga

Bemerkungen: Mozambique 1890; misit Philippi; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7084 Stammpflanze: Oryza sativa

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Farina Oryzae Andere Drogennamen: Reismehl Bemerkungen: Ahyab; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7085 Stammpflanze: Oryza sativa

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Farina Oryzae Andere Drogennamen: Reismehl Bemerkungen: Saigon; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7086

Stammpflanze: Theobroma cacao

Familie: Sterculiaceae

Lat. Drogenname: Semen Cacao Andere Drogennamen: Kakao

Bemerkungen: Guayaquil, Ariba 1893; ded. H. Quantz; Pharmakogn. Sammlung, Bot.

Mus. Gött.

Stammpflanze: Metroxylon spec.

Familie: Palmae

Lat. Drogenname: Sago fulvus Andere Drogennamen: Brauner Sago

Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7088

Stammpflanze: Cycas circinialis

Familie: Cycadaceae

Lat. Drogenname: Sago japonicus Andere Drogennamen: Siam-Sago

Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7089

Stammpflanze: Solanum tuberosum

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Sago falsus

Andere Drogennamen: falscher Sago aus Kartoffelstärke Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7090

Stammpflanze: Metroxylon spec.

Familie: Palmae

Lat. Drogenname: Sago

Andere Drogennamen: Perl-Sago

Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7091

Stammpflanze: Metroxylon spec.

Familie: Palmae

Lat. Drogenname: Sago Andere Drogennamen: Sago

Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7092 Stammpflanze: Oryza sativa

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Farina Oryzae Andere Drogennamen: Reismehl

Bemerkungen: Moulmein, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7093 Stammpflanze: Oryza sativa

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Farina Oryzae Andere Drogennamen: Reismehl

Bemerkungen: Rangoon, Bot. Mus. Gött.

Andere Drogennamen: Indische Vogelnester

Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7095

Stammpflanze: Theobroma cacao

Familie: Sterculiaceae

Lat. Drogenname: Semen Cacao Andere Drogennamen: Kakao

Bemerkungen: St. Domingo, Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7096

Stammpflanze: Theobroma cacao

Familie: Sterculiaceae

Lat. Drogenname: Semen Cacao Andere Drogennamen: Kakao

Bemerkungen: Para, Brasilien; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7097 Stammpflanze: Hevea spec. Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Gummi Heveae Andere Drogennamen: Kautschouk

Bemerkungen: geräuchert, roh, Bolivien; gesch. von Oberlehrer Quantz in Gronau/W

1905

Probennummer: 7098

Lat. Drogenname: Moschus tunquinensis falsificatus

Andere Drogennamen: falscher Moschus

Probennummer: 7099

Stammpflanze: Moschus moschiferus

Familie: Cervinae-Mammalia Lat. Drogenname: Moschus Andere Drogennamen: Moschus

Probennummer: 7100

Stammpflanze: Theobroma cacao

Familie: Sterculiaceae

Lat. Drogenname: Semen Cacao Andere Drogennamen: Kakao

Bemerkungen: St. Cabello; 1893; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7101 Stammpflanze: Oryza sativa

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Semen Oryzae Andere Drogennamen: Reis

Bemerkungen: "Norro", Mozambique 1913; mis. Philippi; Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Leucanthemum spec.

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Semen Margaritae textilis Andere Drogennamen: Margaritensamen

Probennummer: 7103

Stammpflanze: Moschus moschiferus

Familie: Cervinae-Mammalia Lat. Drogenname: Moschus Andere Drogennamen: Moschus

Probennummer: 7104

Lat. Drogenname: Moschus falsus Andere Drogennamen: falscher Bisam

Probennummer: 7105

Stammpflanze: Moschus moschiferus

Familie: Cervinae-Mammalia Lat. Drogenname: Moschus Andere Drogennamen: Moschus

Probennummer: 7106

Stammpflanze: Moschus moschiferus

Familie: Cervinae-Mammalia Lat. Drogenname: Moschus Andere Drogennamen: Moschus

Probennummer: 7107

Stammpflanze: Moschus moschiferus

Familie: Cervinae-Mammalia Lat. Drogenname: Moschus Andere Drogennamen: Moschus

Probennummer: 7108

Lat. Drogenname: Moschus falsus

Andere Drogennamen: falscher Moschus

Probennummer: 7109

Stammpflanze: Moschus moschiferus

Familie: Cervinae-Mammalia Lat. Drogenname: Moschus Andere Drogennamen: Moschus

Probennummer: 7110

Stammpflanze: Moschus moschiferus

Familie: Cervinae-Mammalia Lat. Drogenname: Moschus

Andere Drogennamen: Luderstücke aus Moschus

Stammpflanze: Moschus moschiferus

Familie: Cervinae-Mammalia Lat. Drogenname: Moschus

Andere Drogennamen: Moschus Blai-falty

Probennummer: 7112

Lat. Drogenname: Moschus falsus Andere Drogennamen: falscher Moschus

Probennummer: 7113

Stammpflanze: Moschus moschiferus

Familie: Cervinae-Mammalia Lat. Drogenname: Moschus Andere Drogennamen: Moschus

Probennummer: 7114

Stammpflanze: Moschus moschiferus

Familie: Cervinae-Mammalia Lat. Drogenname: Moschus Andere Drogennamen: Moschus

Probennummer: 7115

Lat. Drogenname: Moschus (falsus?)

Probennummer: 7116

Lat. Drogenname: Moschus falsus

Andere Drogennamen: falscher Moschus

Probennummer: 7117

Stammpflanze: Moschus moschiferus Familie: Cervinae-Mammalia

Lat. Drogenname: Tinctura Moschi Andere Drogennamen: Moschustinktur

Probennummer: 7118 Stammpflanze: Bos Familie: Ruminantia

Andere Drogennamen: Magengewölle vom Rind Bemerkungen: 1894, A. Peter; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7119

Stammpflanze: Bambusa vulgaris

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Lignum Bambutae Andere Drogennamen: Bambus Bemerkungen: Hurareta – Bambus

Stammpflanze: Capra aegagrus

Familie: Ruminantia

Lat. Drogenname: Lapis Bezoar Andere Drogennamen: Bezoarstein

Probennummer: 7121

Stammpflanze: Bambusa vulgaris

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Lignum Bambutae Andere Drogennamen: Bambus

Probennummer: 7122 Stammpflanze: Oryza sativa

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Semen Oryzae

Andere Drogennamen: Reis; Suaheli: Mpunga

Bemerkungen: 1903; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7123 Stammpflanze: Coix lacrima

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Semen Coix lacrimae

Andere Drogennamen: Ostindien; aufgefädelt auf Kette

Probennummer: 7124

Stammpflanze: Sesamum indicum

Familie: Pedaliaceae

Lat. Drogenname: Semen Sesami Andere Drogennamen: Sesam

Bemerkungen: Deutsch - Ostafrika 1911; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7125

Stammpflanze: Gossypium herbaceum

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Pili Gossypii; Gossypium

Andere Drogennamen: Baumwolle

Bemerkungen: Ostindische; in Kästchen mit Deckel

Probennummer: 7126

Stammpflanze: Araucaria cunninghamii

Familie: Araucariaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Australien; Hofmann Nr. (HN) 2787, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7127

Stammpflanze: Araucaria imbricata

Familie: Araucariaceae

Bemerkungen: Chile; Hofmann Nr. (HN) 2780; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7128

Stammpflanze: Araucaria brasiliensis syn. A. angustif.

Familie: Araucariaceae

Andere Drogennamen: Frucht; Samen

Bemerkungen: Süd - Brasilien, Pinon; 1901 Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7129

Stammpflanze: Araucaria brasiliensis syn. A. angustif.

Familie: Araucariaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina bei Joinville; 1904, leg. K. Grossmann; Hofmann

Nr. (HN) 3498

Probennummer: 7130

Stammpflanze: Cupressus sempervirens

Familie: Cupressaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Italien, Bellagio 1901; Hofmann Nr. (HN) 3132, Pfl. Phys. Inst Gött.

Probennummer: 7131

Stammpflanze: Juniperus sabina

Familie: Cupressaceae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7132

Stammpflanze: Juniperus oxycedrus

Familie: Cupressaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Mittelmeergebiet; Pomer bei Pola; leg. A. Peter 1895; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7133

Stammpflanze: Picea excelsior

Familie: Pinaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Eurasien; Hofmann Nr. (HN) 2779; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7134

Stammpflanze: Abies menziesei

Familie: Pinaceae

Andere Drogennamen: Frucht Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7135 Stammpflanze: Pinus cembra

Familie: Pinaceae

Bemerkungen: Alpen, Karpathen, NO Rußland, Sibirien; von Eichhörnchen angefres-

sen ;Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7136 Stammpflanze: Pinus cembra

Familie: Pinaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Süd - Tirol; Am Ritterhorn über Bozen; leg. A Peter 1901; Bot. Mus.

Gött.

Probennummer: 7137

Stammpflanze: Abies concolor

Familie: Pinaceae

Andere Drogennamen: Samenschuppen

Bemerkungen: SW Nordamerika; bot. Garten Gött.1893; die ersten Zapfen des Baumes

Probennummer: 7138

Stammpflanze: Pseudolarix kaempferi

Familie: Pinaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: China 1887, Solms; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7139

Stammpflanze: Pinus montana

Familie: Pinaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Champex 1906; Hofmann Nr. (HN) 2778; Pfl. Phys. Inst. Gött.

Probennummer: 7140 Stammpflanze: Pinus laricio

Familie: Pinaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1926

Probennummer: 7141

Stammpflanze: Pinus cembra

Familie: Pinaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: München 1903; leg. A. Peter; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7142

Stammpflanze: Sequoia gigantea

Familie: Taxodiaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Italien, Miramar bei Triest; leg. A. Peter 1895, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7143

Stammpflanze: Taxodium distichum

Familie: Taxodiaceae

Andere Drogennamen: Holz, fossil

Bemerkungen: Volpriehausen bei Göttingen 1916; Hofmann Nr. (HN) 2962; Pfl. Phys.

Inst. Gött.

Probennummer: 7144

Stammpflanze: Taxodium distichum

Familie: Taxodiaceae

Andere Drogennamen: Holz, fossil, aus Miozän

Bemerkungen: Volpriehausen bei Göttingen 1918;ded. Berthold; Pfl. Phys. Inst. Gött.

Probennummer: 7145

Stammpflanze: Orchipeda macrophylla

Familie: Apocynaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Java; Hofmann Nr. (HN) 1600; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7146

Stammpflanze: Jacaranda spec.

Familie: Bignoniaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Brasilien, Hofmann Nr. (HN) 1408; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7147

Stammpflanze: Pithococtenium echinatum

Familie: Bignoniaceae

Andere Drogennamen: Frucht; Waldgurke

Bemerkungen: Trop. Amerika; Hofmann Nr. (HN) 1407, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7148

Stammpflanze: Bombax valetonii

Familie: Bombacaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Java; Hofmann Nr. (HN) 1732; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7149

Stammpflanze: Strophanthus dichotomus

Familie: Apocynaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Malacca; Hofmann Nr. (HN) 2600; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7150

Stammpflanze: Exolobus patens

Familie: Asclepiadaceae Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Brasilien, Hofmann Nr. (HN) 2595; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7151 Familie: Apocynaceae

Bemerkungen: Hofmann Nr. (HN) 1209

Probennummer: 7152 Familie: Asclepiadaceae Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Brasilien, Hofmann Nr. (HN) 1607, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7153

Stammpflanze: Ochroma lagopus

Familie: Bombacaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Trop. Amerika; Hofmann Nr. (HN) 1729, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7154

Stammpflanze: Ochroma lagopus

Familie: Bombacaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Trop. Amerika; Hofmann Nr. (HN) 1730, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7155

Stammpflanze: Caesalpinia pulcherrrima

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Fucht

Bemerkungen: Tropen; Hofmann Nr. (HN) 2957, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7156

Stammpflanze: Lonicera gracilipes

Familie: Caprifoliaceae

Andere Drogennamen: Zweige

Bemerkungen: Japan, Hofmann Nr. (HN) 2739, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7157

Stammpflanze: Intsia africana

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Trop. Westafrika, Hofmann Nr. (HN) 1690, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7158 Stammpflanze: Intsia spec. Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Trop. Westafrika, Hofmann Nr. (HN) 2933, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7159

Stammpflanze: Cnicus benedictus

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Herba Cnici benedicti

Andere Drogennamen: Benediktenkraut

Bemerkungen: Mittelmeergebiet, Hofmann Nr. (HN) 1541, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7160

Stammpflanze: Helichrysum spec.

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Herba Helichrysi

Andere Drogennamen:

Bemerkungen: Süd-Afrika; Hofmann Nr. (HN) 1546, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7161

Stammpflanze: Odontospermum graveolens

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Zweige

Bemerkungen: Kanaren, trop. Afrika; Hofmann Nr. (HN) 1543, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7162

Stammpflanze: Odontospermum pygmaeum

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Zweige

Bemerkungen: Östl. Mittelmeergebiet; Hofmann Nr. (HN) 1538; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7163

Stammpflanze: Schizolobium excelsum

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Brasilien; Hofmann Nr. (HN) 1622, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7164

Stammpflanze: Phaenocoma prolifera

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Zweige

Bemerkungen: Süd-Afrika; Hofmann Nr. (HN) 1542, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7165

Stammpflanze: Gossypium herbaceum

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Pili Gossypii; Gossypium

Andere Drogennamen: Baumwolle, weiße ägyptische

Probennummer: 7166

Stammpflanze: Dipterocarpus retusus

Familie: Dipterocarpaceae Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Java, Hofmann Nr. (HN) 1045, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7167

Lat. Drogenname: Pulvis sternutatorius

Andere Drogennamen: Schnupfpulver Bemerkungen: enthält Pulvis Tuberae Veratri

Probennummer: 7168

Stammpflanze: Dipterocarpus trinervis

Familie: Dipterocarpaceae Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Java; Hofmann Nr. (HN) 1044, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7169

Stammpflanze: Dipterocarpus grandiflorus

Familie: Dipterocarpaceae Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Philippinen, Hofmann Nr. (HN) 3489; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7170

Stammpflanze: Zanonia macrocarpa syn Z. indica

Familie: Cucurbitaceae Lat. Drogenname:

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Java; Hofmann Nr. (HN) 2659; ded. Simon 1910; Pfl. Phys. Inst. Göt-

tingen

Probennummer: 7171

Stammpflanze: Gossypium herbaceum

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Pili Gossypii; Gossypium Andere Drogennamen: Baumwolle, brasilianische

Probennummer: 7172

Stammpflanze: Gossypium herbaceum

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Pili Gossypii; Gossypium

Andere Drogennamen: Baumwolle, aus Ovamboland Bemerkungen: Deutsch - SW. Afrika 1911; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7173

Stammpflanze: Gossypium herbaceum

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Pili Gossypii; Gossypium

Andere Drogennamen: Baumwolle, aus Deutsch-Ostafrika

Probennummer: 7174

Stammpflanze: Pithococtenium spec.

Familie: Bignoniaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina; leg. K. Grossmann 1905;Hofmann Nr. (HN)

2656, Pfl. Phys. Inst. Göttingen

Stammpflanze: Dipterocarpus spec.

Familie: Dipterocarpaceae Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Trop. Asien, Hofmann Nr. (HN) 1046; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7176

Stammpflanze: Shorea ceylanica Familie: Dipterocarpaceae Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Molukken; Hofmann Nr. (HN) 1047; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7177

Stammpflanze: Theobroma cacao

Familie: Sterculiaceae

Lat. Drogenname: Semen Cacao Andere Drogennamen: Kakao

Bemerkungen: Padraza; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7178

Stammpflanze: Cucurbita pepo

Familie: Cucurbitaceae

Lat. Drogenname: Semen Cucurbitae Andere Drogennamen: Kürbiskerne

Bemerkungen: Orient, trop. Afrika; Hofmann Nr. (HN) 2710; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7179

Stammpflanze: Echinocystis lobata

Familie: Cucurbitaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: westl. Nord-Amerika; Hofmann Nr. (HN) 1557; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7180

Stammpflanze: Erythrina bogotensis

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Kolumbien, Hofmann Nr. (HN) 1628; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7181

Stammpflanze: Drepanocarpus lunatus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Trop. Amerika, westl. trop. Afrika; Hofmann Nr. (HN) 1638; Bot. Mus.

Gött.

Probennummer: 7182

Stammpflanze: Bertholetia excelsa

Familie: Lecythidiaceae

Bemerkungen: Brasilien; Hofmann Nr. (HN) 1574, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7183

Stammpflanze: Cariniana brasiliensis

Familie: Lecythidiaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Brasilien; Hofmann Nr. (HN) 1573, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7184

Stammpflanze: Vatica moluccana Familie: Dipterocarpaceae Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Molukken; Hofmann Nr. (HN) 1048; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7185

Stammpflanze: Parkia aculeata

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Brasilien, Manaos; 1902, Hofmann Nr. (HN) 3485; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7186

Stammpflanze: Centrolobium porceanum

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Trop. Amerika, Hofmann Nr. (HN) 1634; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7187

Stammpflanze: Piptadenia africana

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Trop. Afrika; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7188

Stammpflanze: Cedrella toona

Familie: Meliaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Malaya, Hofmann Nr. (HN) 1669; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7189

Stammpflanze: Rhynchosia spec

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Hofmann Nr. (HN) 1639; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7190

Stammpflanze: Pterocarpus spec.

Familie: Leguminosae

Bemerkungen: Trop. Süd-Afrika, Hofmann Nr. (HN) 1631, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7191

Stammpflanze: Swietenia humilis

Familie: Meliaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Mexiko; Hofmann Nr. (HN) 1670, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7192

Stammpflanze: Banksia marcescens

Familie: Proteaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Australien; Hofmann Nr. (HN) 859, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7193

Stammpflanze: Agave sisalana

Familie: Agavaceae

Andere Drogennamen: Sisalfasern

Bemerkungen: Martinique, ded. Görbing 1909, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7194

Stammpflanze: Astrocaryum tucuma C. Martins

Familie: Palmae

Andere Drogennamen: Blattfasern

Bemerkungen: Venezuela,leg. K. Grossmann 1905; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7195

Stammpflanze: Linum usitatissimum

Familie: Linaceae

Andere Drogennamen: Flachs

Bemerkungen: Deutschland; von H. Vollbrecht, Göttingen, 1902; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7196

Stammpflanze: Banksia ornata

Familie: Proteaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Australien; Hofmann Nr. (HN) 2997, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7197

Stammpflanze: Leucadendron argenteum

Familie: Proteaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Südafrika, Hofmann Nr. (HN) 863, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7198

Stammpflanze: Leucadendron argenteum

Familie: Proteaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Südafrika, Hofmann Nr. (HN) 862, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7199

Stammpflanze: Banksia ornata

Familie: Proteaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Australien, Hofmann Nr. (HN) 861; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7200

Stammpflanze: Banksia ornata

Familie: Proteaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Australien, Hofmann Nr. (HN) 2996; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7201

Stammpflanze: Protea compacta

Familie: Proteaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Süd-Afrika; Hofmann Nr. (HN) 2986; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7202

Stammpflanze: Agave cubensis syn. Fourcroya cub.

Familie: Agavaceae

Andere Drogennamen: Fourcroya-Fasern

Bemerkungen: Venezuela,leg. K. Grossmann 1906; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7203

Stammpflanze: Sansevieria hyacinthoides (L.) Druce

Familie: Dracaenaceae

Andere Drogennamen: Sansivieria-Fasern

Bemerkungen: Ostafrika; vom Bot. Mus. Hamburg 1900; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7204

Stammpflanze: Corchorus capsularis

Familie: Tiliaceae

Andere Drogennamen: Jute-Fasern

Bemerkungen: Ostafrika; vom Bot. Mus. Hamburg 1900; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7205

Stammpflanze: Pinites succinifer

Familie: Coniferae

Lat. Drogenname: Succinum rubrum syn. Electrum

Andere Drogennamen: Bernstein

Probennummer: 7206

Stammpflanze: Flindersia spec.

Familie: Rutaceae

Bemerkungen: Australien; Hofmann Nr. (HN) 1667, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7207

Stammpflanze: Protea lepidocarpodendron

Familie: Proteaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Südafrika, Kapland; Hofmann Nr. (HN) 2987; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7208

Stammpflanze: Protea longifolia

Familie: Proteaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Südafrika, Hofmann Nr. (HN) 2989: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7209

Stammpflanze: Protea marginata

Familie: Proteaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Südafrika, Hofmann Nr. (HN) 867, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7210

Stammpflanze: Protea mellifera

Familie: Proteaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Südafrika, Hofmann Nr. (HN) 2973, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7211

Stammpflanze: Luvunga spec.

Familie: Rutaceae

Andere Drogennamen: Holz

Bemerkungen: Malaya, Hofmann Nr. (HN) 1666; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7212

Stammpflanze: Heritiera littoralis

Familie: Sterculiaceae Lat. Drogenname:

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Tropen, Hofmann Nr. (HN) 1735; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7213

Stammpflanze: Protea mellifera

Familie: Proteaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Südafrika; Hofmann Nr. (HN) 2999; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7214

Stammpflanze: Sterculia diversifolia

Familie: Sterculiaceae

Bemerkungen: Australien; Hofmann Nr. (HN) 1739; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7215

Stammpflanze: Acacia gummifera

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Gummi arabicum Geddah

Andere Drogennamen: Arabisches Gummi, aus Dschiddah

Bemerkungen: Afrika; Sammlung Mettenheimer

Probennummer: 7216

Stammpflanze: Chondrus crispus

Familie: Gigartinaceae

Lat. Drogenname: Carraghenum

Andere Drogennamen: Carraghen, Irländisch Moos

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7217

Stammpflanze: Ilex paraguayensis

Familie: Aquifoliaceae

Lat. Drogenname: Folia Mate Andere Drogennamen: Mate

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina bei Joinville; 1905, leg. K. Grossmann; Bot. Mus.

Gött.

Probennummer: 7218

Stammpflanze: Polygala senega

Familie: Polygalaceae

Lat. Drogenname: Radix Senegae Andere Drogennamen: Senegawurzel Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7219

Stammpflanze: Cetraria islandica

Familie: Parmeliaceae

Lat. Drogenname: Lichen islandicus Andere Drogennamen: Isländisch Moos

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7220 Familie: Bignoniaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Brasilien, Sao Paulo, im Camp 1905; leg. K. Grossmann; Liane, Stamm

dazu in Sammlung

Probennummer: 7221

Stammpflanze: Cocos nucifera

Familie: Palmae

Lat. Drogenname: Copra Andere Drogennamen: Kopra

Probennummer: 7222

Stammpflanze: Quercus pedunculata

Familie: Fagaceae

Lat. Drogenname: Cortex Quercus pulv. Gross. Andere Drogennamen: Eichenrinde, gestampft

Bemerkungen: Europa; ded. Herr Süssenguth, Göttingen, 1902; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7223

Stammpflanze: Helicteris isora

Familie: Sterculiaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Ceylon; misit Hagenbeck 1900; vom Bot. Museum Hamburg; Bot. Mus.

Gött.

Probennummer: 7224

Stammpflanze: Napoleona hendelotti

Familie: Lecythidiaceae

Andere Drogennamen: Frucht Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7225

Stammpflanze: Bovista plumbea

Familie: Lycoperdaceae Lat. Drogenname: Bovista Andere Drogennamen: Bovist

Bemerkungen: Deutschland, Göttingen; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7226

Stammpflanze: Nicotiana glauca

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Folia Nicotianae Andere Drogennamen: Tabak

Bemerkungen: Hopkinsville, Kentucky, USA, 1904

Probennummer: 7227

Stammpflanze: Nicotiana glauca

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Folia Nicotianae Andere Drogennamen: Tabak

Bemerkungen: Java

Probennummer: 7228

Stammpflanze: Nicotiana glauca

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Folia Nicotianae

Andere Drogennamen: Tabak

Bemerkungen: Clarksville, Kentucky, USA, 1902

Probennummer: 7229

Stammpflanze: Nicotiana glauca

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Folia Nicotianae Andere Drogennamen: Tabak

Bemerkungen: Clarksville, Kentucky, USA, 1901

Probennummer: 7230

Stammpflanze: Nicotiana glauca

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Folia Nicotianae Andere Drogennamen: Tabak Bemerkungen: Seed leaf, Umblatt

Probennummer: 7231

Stammpflanze: Nicotiana glauca

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Folia Nicotianae Andere Drogennamen: Tabak

Bemerkungen: Eschweger Veilchentabak

Probennummer: 7232

Stammpflanze: Nicotiana glauca

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Folia Nicotianae Andere Drogennamen: Tabak Bemerkungen: Paraguay

Probennummer: 7233

Stammpflanze: Nicotiana glauca

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Folia Nicotianae Andere Drogennamen: Tabak Bemerkungen: Wasinger Einlage

Probennummer: 7234

Stammpflanze: Nicotiana glauca

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Folia Nicotianae Andere Drogennamen: Tabak Bemerkungen: Habana Einlage

Probennummer: 7235

Stammpflanze: Nicotiana glauca

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Folia Nicotianae

Andere Drogennamen: Tabak

Bemerkungen: Uckermärcker Einlage

Probennummer: 7236

Stammpflanze: Nicotiana glauca

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Folia Nicotianae Andere Drogennamen: Tabak Bemerkungen: Pfälzer Umlage

Probennummer: 7237

Stammpflanze: Nicotiana glauca

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Folia Nicotianae Andere Drogennamen: Tabak Bemerkungen: Felix Brasil Einlage

Probennummer: 7238

Stammpflanze: Nicotiana glauca

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Folia Nicotianae Andere Drogennamen: Tabak Bemerkungen: Java Umblatt

Probennummer: 7239

Stammpflanze: Nicotiana glauca

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Folia Nicotianae Andere Drogennamen: Tabak

Bemerkungen: Clarksville, Kentucky, USA, 1904

Probennummer: 7240

Andere Drogennamen: Kieselgur, roh, grau, kalziniert

Bemerkungen: Sorte 7; Unterlüss/Niederohe; 1904; geschenkt von Jenquard & Hayn,

Hamburg

Probennummer: 7241

Andere Drogennamen: Kieselgur, weiß, geschlaemmt

Bemerkungen: Sorte 4; Unterlüss/Niederohe; 1904; geschenkt von Jenquard & Hayn,

Hamburg

Probennummer: 7242

Andere Drogennamen: Kieselgur, grün, kalziniert

Bemerkungen: Sorte 8; Unterlüss/Niederohe; 1904; geschenkt von Jenquard & Hayn,

Hamburg

Probennummer: 7243

Andere Drogennamen: Kieselgur, roh, weiß

Bemerkungen: Sorte 1; Unterlüss/Niederohe, 1904; geschenkt von Jenquard & Hayn, Hamburg

Probennummer: 7244

Andere Drogennamen: Kieselgur, Guhrolit

Bemerkungen: Steine aus Kieselguhr; Niedersachsen 1904; geschenkt von Jenquard &

Hayn, Hamburg

Probennummer: 7245

Andere Drogennamen: Kieselgur, Guhrolit

Bemerkungen: Steine aus Kieselguhr; Niedersachsen 1904; geschenkt von Jenquard &

Hayn, Hamburg

Probennummer: 7246

Andere Drogennamen: Kieselgur mit Blattabdruck (Betula alba)

Bemerkungen: Lüneburger Heide, Niederohe, 1904; geschenkt von Marquard & Hayn,

Hamburg

Probennummer: 7247

Andere Drogennamen: Kieselgur, Guhrolit

Bemerkungen: aus Kieselgur hergestellt; Lüneburger Heide, 1904; gesch. von Marquard

& Hayn

Probennummer: 7248

Andere Drogennamen: Kieselgur, weiß, roh

Bemerkungen: warm gewaschen, geschlaemmt für Dynamit; Lüneburger Heide, 1904

Probennummer: 7249

Andere Drogennamen: Kieselgur, weiß

Probennummer: 7250

Stammpflanze: Gossypium herbaceum

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Pili Gossypii; Gossypium

Andere Drogennamen: Baumwolle, "good middling"

Bemerkungen: Texas; USA; 1912; ded. Prof. Fischer; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7251

Stammpflanze: Gossypium herbaceum

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Pili Gossypii; Gossypium Andere Drogennamen: Baumwolle, Coconada Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.; ded. Prof. Fischer

Probennummer: 7252

Stammpflanze: Gossypium herbaceum

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Pili Gossypii; Gossypium

Andere Drogennamen: Baumwolle

Bemerkungen: kultiviert in El Canto, Venezuela; leg. K. Grossmann 1906; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7253

Stammpflanze: Gossypium herbaceum

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Pili Gossypii; Gossypium Andere Drogennamen: Baumwolle, Mowa

Bemerkungen: von der Baumwollbörse Bremen; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7254

Stammpflanze: Gossypium herbaceum

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Pili Gossypii; Gossypium

Andere Drogennamen: Baumwolle, Middling upland stained Bemerkungen: 1912, Bot. Mus. Gött.; ded. Prof. Fischer

Probennummer: 7255

Stammpflanze: Gossypium herbaceum

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Pili Gossypii; Gossypium Andere Drogennamen: Baumwolle, mf. Upland

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött., ded. Prof. Fischer 1912

Probennummer: 7256

Stammpflanze: Gossypium herbaceum

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Pili Gossypii; Gossypium

Andere Drogennamen: Baumwolle, indische Coconada Bemerkungen: Bot. Mus. Gött. , ded. Prof. Fischer 1912

Probennummer: 7257

Stammpflanze: Gossypium herbaceum

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Pili Gossypii; Gossypium

Andere Drogennamen: Baumwolle

Bemerkungen: Deutsch-Ostafrika; ded. Prof. Fischer 1912; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7258

Stammpflanze: Gossypium herbaceum

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Pili Gossypii; Gossypium

Andere Drogennamen: Baumwolle, Mitafifi, braune ägyptische Bemerkungen: 1912, ded. Prof. Fischer, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7259

Stammpflanze: Gossypium herbaceum

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Pili Gossypii; Gossypium

Andere Drogennamen: Baumwolle, barbadense

Bemerkungen: aus ägyptischer Saat; 1911 vom Bot. Museum Dahlem, comm. Den-

hardt; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7260

Stammpflanze: Gossypium herbaceum

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Pili Gossypii; Gossypium

Andere Drogennamen: Baumwolle, hirsutum, choice upland Bemerkungen: Mexiko 1902; cult. Im Bot. Garten Gött.; A. Peter

Probennummer: 7261

Stammpflanze: Gossypium herbaceum

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Pili Gossypii; Gossypium Andere Drogennamen: Baumwolle, entkörnt

Bemerkungen: Ostafrika, Rufidji Tal 1907; Sammlung Fischer 1907/1908

Probennummer: 7262

Stammpflanze: Gossypium herbaceum

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Pili Gossypii; Gossypium Andere Drogennamen: Baumwolle, machine ginned

Bemerkungen: Bremen; Sammlung Fischer

Probennummer: 7263

Andere Drogennamen: Sammlung von 5 Opiumpfeifen

Probennummer: 7264

Lat. Drogenname: Gummi Caoutschouc Andere Drogennamen: Kautschuk

Bemerkungen: aus Donde, Deutsch-Ostafrika; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7265

Lat. Drogenname: Gummi Caoutschouc

Andere Drogennamen: Kautschuk, Kamerunkirschen

Bemerkungen: Kamerun; Sammlung Fischer, Hofmann Nr. (HN) 2364

Probennummer: 7266

Lat. Drogenname: Gummi Caoutschouc

Andere Drogennamen: Kautschuk, Hofmann Nr. (HN) 2359

Bemerkungen: 1873; von Bremer Ausstellung, dem Präs. von Venezuela gehörig; ded.

Geh.rat Tollens

Probennummer: 7267

Stammpflanze: Hevea brasiliensis

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Gummi Caoutschouc

Andere Drogennamen: Kautschuk

Bemerkungen: Argentinien, Para; Hofmann Nr. (HN) 2361; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7268

Stammpflanze: Castilloa elastica

Familie: Moraceae

Lat. Drogenname: Gummi Caoutschouc Andere Drogennamen: Kautschuk

Bemerkungen: Peru; Hofmann Nr. (HN) 2360; Continental Caoutschuc & Guttapercha

Co., Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7269

Stammpflanze: Prunus cerasus

Familie: Rosaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Europa; Orient; Hofmann Nr. (HN) 1207; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7270

Stammpflanze: Acacia jubibrissa

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Gummi Arabicum Andere Drogennamen: Arabisches Gummi Bemerkungen: Afrika 1910; A. Peters

Probennummer: 7271 Lat. Drogenname: Amylum Andere Drogennamen: Stärke

Bemerkungen: Hofmann Nr. (HN) 2638; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7272

Stammpflanze: Ceroxylon andicola

Familie: Palmae

Lat. Drogenname: Cera Palmae

Andere Drogennamen: Palmwachs, roh

Bemerkungen: Westindien; Anden Südamerikas

Probennummer: 7273

Stammpflanze: Copernica cerifera

Familie: Palmae

Lat. Drogenname: Cera Carnauba Andere Drogennamen: Carnaubawachs

Bemerkungen: Brasilien, Paraguay, Argentinien; Hofmann Nr. (HN) 2626

Probennummer: 7274

Stammpflanze: Bombax ceiba syn. Bombax quinatum

Familie: Bombacaceae

Lat. Drogenname: Semen Bombacis

Andere Drogennamen: Bombaxsamen; Käsebaumsamen

Bemerkungen: eßbar; trop. Amerika; Trinidad 1909; leg. K. Grossmann; Hofmann Nr. (HN) 3436

Probennummer: 7275

Stammpflanze: Quercus coccifera

Familie: Fagaceae Lat. Drogenname:

Andere Drogennamen: Frucht, Eicheln

Bemerkungen: Europa, Tauern; Kotschy; Hofmann Nr. (HN) 2636; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7276

Stammpflanze: Theobroma cacao

Familie: Sterculiaceae

Lat. Drogenname: Semen Cacao Andere Drogennamen: Kakao

Bemerkungen: Südamerika, Guayaquil; Pharmakogn. Sammlung, Hofmann Nr. (HN)

2645, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7277

Stammpflanze: Panicum miliaceum

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Semen Panici Andere Drogennamen: Hirse; geschält

Bemerkungen: München, 1903; Hofmann Nr. (HN) 3435; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7278

Lat. Drogenname: Gummi Caoutschouc

Andere Drogennamen: Kautschuk, Plantagenware

Bemerkungen: Deutsch-Ostafrika; ded. Prof. Fischer 1912; Hofmann Nr. (HN) 3438,

Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7279 Stammpflanze: Coffea spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Semen Coffeae Andere Drogennamen: Wildkaffee

Bemerkungen: Ostafrika, Spathmann, Hofmann Nr. (HN) 515, 93

Probennummer: 7280 Stammpflanze: Juglans regia Familie: Juglandaceae

Tarrine. Jugiaridaceae

Lat. Drogenname: Nuces Juglandis

Andere Drogennamen: Walnüsse; frz. kleine Sorte

Bemerkungen: Hofmann Nr. (HN) 2632; Bot. Mus. Gött. 1905, A. Peter

Probennummer: 7281 Stammpflanze: Juglans regia Familie: Juglandaceae

Lat. Drogenname: Nuces Juglandis

Andere Drogennamen: Walnüsse; frz. große Sorte

Bemerkungen: Hofmann Nr. (HN) 2631; Bot. Mus. Gött. 1905; A. Peter

Probennummer: 7282

Stammpflanze: Phoenix dactylifera

Familie: Palmae

Lat. Drogenname: Dactyli Andere Drogennamen: Datteln

Bemerkungen: Hofmann Nr. (HN) 1355; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7283

Stammpflanze: Arachis hypogaea

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Semen Arachidis pulvis Andere Drogennamen: Erdnußkuchen

Bemerkungen: Hofmann Nr. (HN) 1353; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7284

Stammpflanze: Arachis hypogaea

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Nuces Arachidis Andere Drogennamen: Erdnuß

Bemerkungen: Deutsch-S.W. Afrika, Swakopmund; A. Peter 1910

Probennummer: 7285

Stammpflanze: Arachis hypogaea

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Nuces Arachidis Andere Drogennamen: Erdnuß

Bemerkungen: Ostafrika, Hofmann Nr. (HN) 2629; vom Bot. Garten Hamburg 1900;

Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7286

Stammpflanze: Corylus colurna

Familie: Betulaceae

Lat. Drogenname: Nuces Colurnae Andere Drogennamen: Dicknüsse

Bemerkungen: Levante; Hofmann Nr. (HN) 2633; Bot. Mus. Gött.; A. Peter 1905

Probennummer: 7287

Stammpflanze: Amygdalus communis

Familie: Rosaceae

Lat. Drogenname: Amygdalae Andere Drogennamen: Mandeln

Bemerkungen: Hofmann Nr. (HN) 2630; Bot. Mus. Gött., A. Peter 1905

Probennummer: 7288

Stammpflanze: Cycas thouarsii

Familie: Cycadaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Komoren; Hofmann Nr. (HN) 2352; Johanna Hildebrandt 1876; Bot.

Mus. Gött.

Probennummer: 7289

Stammpflanze: Laurus nobilis

Familie: Lauraceae

Lat. Drogenname: Folia Lauri

Andere Drogennamen: Lorbeerblätter Bemerkungen: Hofmann Nr. (HN) 2628

Probennummer: 7290 Stammpflanze: Cycas spec. Familie: Cycadaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Neu-Caledonien; Hofmann Nr. (HN) 2650; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7291

Stammpflanze: Bombax spec.

Familie: Bombacaceae

Andere Drogennamen: Samen mit Wolle

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina bei Joinville; 1904, leg. K. Grossmann; Hofmann

Nr. (HN) 1196

Probennummer: 7292

Stammpflanze: Intsia africana

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht, "Mahagonischote"

Bemerkungen: Kamerun, Hofmann Nr. (HN) 1359; comm. Frl. Alwine Peter 1909;

Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7293 Stammpflanze: Piper nigrum

Familie: Piperaceae

Lat. Drogenname: Fructus Piperis albus Andere Drogennamen: WeißerPfeffer

Bemerkungen: Hofmann Nr. (HN) 2625; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7294

Stammpflanze: Syzygium aromaticum

Familie: Myrtaceae

Lat. Drogenname: Flores Caryophylli Andere Drogennamen: Gewürznelken Bemerkungen: Hofmann Nr. (HN) 2362;

Probennummer: 7295

Stammpflanze: Pimpinella anisum

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Fructus Anisi

Andere Drogennamen: Anis

Bemerkungen: Hofmann Nr. (HN) 1360; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7296

Stammpflanze: Papaver somniferum

Familie: Papaveraceae

Lat. Drogenname: Semen Papaveris albi Andere Drogennamen: Schlafmohnsamen

Bemerkungen: Hofmann Nr. (HN) 2634; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7297

Stammpflanze: Zingiber officinale

Familie: Zingiberaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Zingiberis

Andere Drogennamen: Ingwer

Bemerkungen: Hofmann Nr. (HN) 1356; Pfl. Phys. Inst. Göttingen

Probennummer: 7298

Stammpflanze: Foeniculum vulgare

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Fructus Foeniculi Andere Drogennamen: Fenchel

Bemerkungen: Hofmann Nr. (HN) 1354; Bot. Mus. Gött. 1898

Probennummer: 7299 Stammpflanze: Sinapis alba

Familie: Cruciferae

Lat. Drogenname: Semen Sinapis Andere Drogennamen: Weißer Senf

Bemerkungen: Hofmann Nr. (HN) 2624; Inst. für Allg. Botanik u. Pflanzenphys. Göt-

tingen

Probennummer: 7300

Stammpflanze: Cycas circinalis

Familie: Cycadaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Hofmann Nr. (HN) 2354; de Vries; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7301

Stammpflanze: Cycas revoluta

Familie: Cycadaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Hofmann Nr. (HN) 2353, ded. Krug; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7302 Stammpflanze: Piper nigrum

Familie: Piperaceae

Lat. Drogenname: Fructus Piperis nigri

Andere Drogennamen: Schwarzer Pfeffer

Bemerkungen: Hofmann Nr. (HN) 2622, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7303

Stammpflanze: Chenopodium urbicum

Familie: Chenopodiaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Hofmann Nr. (HN) 1351; Bot. Garten Gött. 1886; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7304

Stammpflanze: Myroxylon balsamum

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Balsamum peruvianum Andere Drogennamen: Perubalsam

Bemerkungen: Trop. Amerika; Hofmann Nr. (HN) 2358; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7305

Stammpflanze: Prunus persicus

Familie: Rosaceae

Lat. Drogenname: Nuces Persici Andere Drogennamen: Pfirsichkerne

Bemerkungen: Bot. Garten Gött. 1904; Hofmann Nr. (HN) 2644; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7306

Stammpflanze: Cinchona officinalis

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae Andere Drogennamen: Chinarinde

Bemerkungen: Java, aus Pflanzung 1871; Hofmann Nr. (HN) 3434, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7307

Stammpflanze: Cinchona calisaya

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae calisayae Andere Drogennamen: Calisayarinde; Chinarinde

Bemerkungen: Quina boliviana morada; Bolivien; Hofmann Nr. (HN) 3433; Pharma-

kogn. Sammlung

Probennummer: 7308

Stammpflanze: Aristolochia spec.

Familie: Aristolochiaceae Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Brasilien; Hofmann Nr. (HN) 2935; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7309

Stammpflanze: Aristolochia sipho

Familie: Aristolochiaceae Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Nordamerika; Hofmann Nr. (HN) 356; Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Swietenia mahagoni

Familie: Meliaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Südamerika; Hofmann Nr. (HN) 354; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7311

Stammpflanze: Swietenia mahagoni

Familie: Meliaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Venezuela 1906; Hofmann Nr. (HN) 352, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7312

Stammpflanze: Datura stramonium

Familie: Solanaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Hofmann Nr. (HN) 351; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7313

Stammpflanze: Eucalyptus globulus

Familie: Myrtaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Hofmann Nr. (HN) 353; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7314

Stammpflanze: Hyphaene thebaica

Familie: Palmae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Trop. Afrika; Hofmann Nr. (HN) 504; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7315

Stammpflanze: Elaeis guianensis

Familie: Palmae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Trop. Afrika; Hofmann Nr. (HN) 506; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7316

Stammpflanze: Attalea compta

Familie: Palmae

Lat. Drogenname: Fructus Lapidae Andere Drogennamen: Palmfrucht

Bemerkungen: Süd-Amerika 1815; Hofmann Nr. (HN) 503; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7317

Andere Drogennamen: Anschauungsmaterial Hygroskopie

Bemerkungen: Hofmann Nr. (HN) 3541; Beispiele für hygrosk. Bewegungen, meist

Compositen

Probennummer: 7318 Stammpflanze: Avena fatua

Familie: Gramineae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Eurasien, Orient; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7319

Stammpflanze: Geranium spec.

Familie: Geraniaceae

Bemerkungen: Hofmann Nr. (HN) 1327

Probennummer: 7320 Stammpflanze: Avena fatua

Familie: Gramineae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Hofmann Nr. (HN) 1326

Probennummer: 7321 Stammpflanze: Acacia seyal Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Ast mit Ameisenbehälter - Dornen

Bemerkungen: Ägypten, Ostafrika; Hofmann Nr. (HN) 297; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7322

Andere Drogennamen: Termitennest mit Pilzgärten

Bemerkungen: Mozambique; Hofmann Nr. (HN) 299; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7323

Stammpflanze: Cynips collari auf Quercus

Familie: Hymenoptera/Fagaceae

Lat. Drogenname: Gallae Andere Drogennamen: Eichengallen

Bemerkungen: Hofmann Nr. (HN) 2468; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7324

Stammpflanze: Cynips quercus -tozae auf Q. pubesc.

Familie: Hymenoptera/Fagaceae Lat. Drogenname: Gallae

Andere Drogennamen: Gallen u. Gallwespe

Bemerkungen: Hofmann Nr. (HN) 2481; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7325 Lat. Drogenname: Gallae

Andere Drogennamen: Gallen, versch. Eichengallen

Bemerkungen: im Schaukasten; Hofmann Nr. (HN) 2484; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7326

Stammpflanze: Harpagophytum procumbens

Familie: Pedaliaceae

Andere Drogennamen: Frucht; Trampelklette

Bemerkungen: Süd-Afrika; Hofmann Nr. (HN) 459; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7327

Stammpflanze: Martynia proboscidia

Familie: Martyniaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Nordamerika; 1924; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7328 Stammpflanze: Stipa pennata

Familie: Gramineae

Andere Drogennamen: Halme

Bemerkungen: Hofmann Nr. (HN) 427; Pfl. Phys. Inst. Gött.

Probennummer: 7329

Stammpflanze: Clematia vitalba Familie: Ranunculaceae Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Europa, Nordafrika; Hofmann Nr. (HN) 278; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7330

Stammpflanze: Strophantus hispidus

Familie: Apocynaceae

Lat. Drogenname: Semen Strophanti Andere Drogennamen: Strophantussamen

Bemerkungen: Süd-Afrika; Hofmann Nr. (HN) 530; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7331

Stammpflanze: Strophantus dichotomus

Familie: Apocynaceae

Lat. Drogenname: Semen Strophanti Andere Drogennamen: Strophantussamen

Bemerkungen: Malacca; Hofmann Nr. (HN) 379; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7332 Familie: Apocynaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Ostafrika, Usambara; Hofmann Nr. (HN) 280; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7333

Stammpflanze: Exolobus patens

Familie: Asclepiadaceae Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Brasilien; Hofmann Nr. (HN) 2597; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7334 Familie: Asclepiadaceae Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Brasilien; Hofmann Nr. (HN) 3139; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7335

Stammpflanze: Gossypium herbaceum

Familie: Malvaceae

Andere Drogennamen: Baumwollfrucht

Bemerkungen: Venezuela; Hofmann Nr. (HN) 434; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7336

Stammpflanze: Gossypium herbaceum

Familie: Malvaceae

Andere Drogennamen: Baumwollfrucht

Bemerkungen: Hofmann Nr. (HN) 529; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7337

Stammpflanze: Asclepias spec. Familie: Asclepiadaceae Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Brasilien; Hofmann Nr. (HN) 279, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7338

Stammpflanze: Cybistax syphilitica

Familie: Bignoniaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina bei Joinville; 1903, leg. K. Grossmann; Hofmann

Nr. (HN) 3467

Probennummer: 7339

Stammpflanze: Oroxylon indicum

Familie: Bignoniaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Trop. Asien; Hofmann Nr. (HN) 277; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7340

Stammpflanze: Lilium giganteum

Familie: Liliaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Japan; Hofmann Nr. (HN) 438; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7341

Stammpflanze: Pithococtenium spec.

Familie: Bignoniaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Hofmann Nr. (HN) 440; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7342

Stammpflanze: Aristolocjia sipho

Familie: Aristolochiaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Nord-Amerika; Hofmann Nr. (HN) 3468; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7343

Stammpflanze: Zanonia macrocarpa

Familie: Cucurbitaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Java; Hofmann Nr. (HN) 276; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7344 Familie: Bignoniaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Venezuela leg. K. Grossmann 1903; Hofmann Nr. (HN) 3466; Bot.

Mus. Gött.

Probennummer: 7345

Stammpflanze: Pithococtenium spec.

Familie: Bignoniaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Trop. Amerika; Hofmann Nr. (HN) 439; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7346

Stammpflanze: Dipterocarpus grandiflora

Familie: Dipterocarpaceae Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Philippinen; Hofmann Nr. (HN) 2677; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7347

Stammpflanze: Cavanillesia arborea

Familie: Bombacaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Brasilien; Hofmann Nr. (HN) 437; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7348 Stammpflanze: Cocos lapidea

Familie: Palmae

Lat. Drogenname: Drupa Cocos

Andere Drogennamen: "Traube" von Cocos

Bemerkungen: Aus der alten Sammlung des Museums Göttingen

Probennummer: 7349

Stammpflanze: Dipsacus fullonum

Familie: Dipsacaceae

Andere Drogennamen: Blütenköpfe, Weberkarde

Bemerkungen: Göttingen, Walkemühle 1902; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7350

Stammpflanze: Dipsacus fullonum

Familie: Dipsacaceae

Andere Drogennamen: Blütenköpfe, Weberkarde

Bemerkungen: Göttingen, Walkemühle 1902; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7351

Stammpflanze: Calamus scipionum

Familie: Palmae

Andere Drogennamen: Malacca-Rohr

Bemerkungen: Malacca; von Herrn Kappey, Göttingen, 1902; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7352

Stammpflanze: Diospyros ebenum

Familie: Ebenaceae

Lat. Drogenname: Lignum Ebeni Andere Drogennamen: Ebenholz

Bemerkungen: Ceylon; von Herrn stud. Ziegler, 1901; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7353

Stammpflanze: Bambusa mitis

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Lignum Bambusae

Andere Drogennamen: Japanisches Pfefferrohr, Halme

Bemerkungen: Japan; von Herrn Kappey, Göttingen, 1902; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7354

Stammpflanze: Calamus rotang

Familie: Palmae

Lat. Drogenname: Lignum Rotang

Andere Drogennamen: Rotang; Glanzrohr

Bemerkungen: Süd-Asien, Indien; 3 Bündel: Ostindien, Süd-Asien; Pedding-

rohr(geschält); Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7355

Stammpflanze: Bambusa mitis

Familie: Gramineae

Lat. Drogenname: Lignum Bambusae Andere Drogennamen: Bambusrohr, -halme

Bemerkungen: Ostasien; von Herrn Kappey, Göttingen, 1902; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7356

Stammpflanze: Ceroxylon andicola

Familie: Palmae

Andere Drogennamen: Palmwachs, gereinigt

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7357

Andere Drogennamen: Cocons des Seidenspinners

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött., A. Peter

Andere Drogennamen: Insektenwachs

Bemerkungen: China, 1904; ded. Vorwerck & Co, Hamburg; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7359

Andere Drogennamen: Papier

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina, aus Joinville; K. Grossmann 1904; Bot. Mus.

Gött.

Probennummer: 7360

Stammpflanze: Balsamocarpon brevifolium

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Resina Algorabilli Andere Drogennamen: Algorabilli - Harz

Bemerkungen: Chile; vom Bot. Museum Hamburg, 1900; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7361

Stammpflanze: Copernicia cerifera

Familie: Palmae

Andere Drogennamen: Wachs

Bemerkungen: Brasilien, Bahia; leg. Uhle 1907;

Probennummer: 7362

Stammpflanze: Brosimum galactodendron syn G. utile

Familie: Moraceae

Lat. Drogenname: Lac Galactodendri

Andere Drogennamen: Milch vom Kuhbaum, Arbol de Leche

Bemerkungen: Venezuela, von Herrn G.R. Tollens, 1902; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7363 Lat. Drogenname: Cera

Andere Drogennamen: Wachs, Ceresin

Bemerkungen: Spanien, Galicien; geschenkt von Oberlehrer H. Quantz in Gronau/w;

A. Peter

Probennummer: 7364

Andere Drogennamen: Vogelnester, indische

Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7365

Andere Drogennamen: Bola tongues (?)

Bemerkungen: Afrika; ded. Bolau 1895; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7366

Stammpflanze: Xanthorrhoea hastilis

Familie: Xanthorrhoeaceae

Lat. Drogenname: Resina Xanthorrhoeae

Andere Drogennamen: Harz

Bemerkungen: SW. Australien; vom Bot. Museum Hamburg 1900; Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Rhus succedanum

Familie: Anacardiaceae

Lat. Drogenname: Cera Carnauba

Andere Drogennamen: Carnaubawachs, Chinesisch. Wachs

Probennummer: 7368

Stammpflanze: Calamus rotang

Familie: Palmae

Andere Drogennamen: Flechtrohr aus dem Stamminnern

Bemerkungen: vom Städt. Werkhause Göttingen 1902; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7369

Stammpflanze: Salix viminalis

Familie: Salicaceae

Lat. Drogenname: Lignum Salicis

Andere Drogennamen: Weidenstöcke, weiße u. ungeschälte

Bemerkungen: zu Weidenkörben, von Herrn Kappey, Göttingen, 1902; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7370

Stammpflanze: Typha angustifolia

Familie: Typhaceae

Andere Drogennamen: gelbes Schilf; Stengel u. Blätter

Bemerkungen: von Herrn Kappey, Göttingen, 1902; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7371

Stammpflanze: Calamus rotang

Familie: Palmae

Andere Drogennamen: Flechtrohr, von der Oberfläche

Bemerkungen: vom Städt. Werkhause Göttingen 1902; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7372

Stammpflanze: Theobroma cacao

Familie: Sterculiaceae

Lat. Drogenname: Semen Cacao Andere Drogennamen: Kakao

Bemerkungen: Samoa; Geschenk der Dtsch. Handels- u. Plantagenges. der Südsee

Inseln, 1904

Probennummer: 7373

Stammpflanze: Triticum vulgare

Familie: Gramineae

Andere Drogennamen: Strohgeflecht, Halme

Bemerkungen: von Herrn Kappey, Göttingen, 1902; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7374 Andere Drogennamen: Fibre

Bemerkungen: von Heckmann, Göttingen, 1902; Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Arenga sacchifera

Familie: Palmae

Andere Drogennamen: Blätter für Zigarren

Bemerkungen: Java, Tji Badak; misit L. Maurenbrecher 1903; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7376

Lat. Drogenname: Pelotes fibrenses, Pili Marinae Andere Drogennamen: Seekugeln, Faserbälle

Bemerkungen: Mittelmeergebiet, Küste bei Cannes; leg. Bonstedt 18.04.1906

Probennummer: 7377

Stammpflanze: Tillandsia usneoides

Familie: Bromeliaceae

Andere Drogennamen: Spanish Moss, Polstermaterial

Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7378

Stammpflanze: Raphia vinifera

Familie: Palmae

Lat. Drogenname: Lignum Raphiae Andere Drogennamen: Raphia - Passiave

Bemerkungen: Westafrika; vom Bot. Museum in Hamburg 1900; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7379

Stammpflanze: Cannabis sativa

Familie: Cannabaceae

Andere Drogennamen: versch. Proben russ. Hanfs

Probennummer: 7380

Stammpflanze: Opuntia spec.

Familie: Cactaceae

Lat. Drogenname: Lignum Opuntiae

Andere Drogennamen: verholztes Opuntiengewebe

Probennummer: 7381

Stammpflanze: Gossypium herbaceum

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Gossypium Andere Drogennamen: Baumwolle

Bemerkungen: "fine rough Dhera"; Geschenk der Baumwollbörse Bremen 1892; Bot.

Mus. Gött.

Probennummer: 7382

Stammpflanze: Gossypium herbaceum

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Gossypium Andere Drogennamen: Baumwolle Bemerkungen: "nordamerik. Baumwolle, stained red"; Geschenk der Baumwollbörse Bremen 1892

Probennummer: 7383

Stammpflanze: Gossypium herbaceum

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Gossypium Andere Drogennamen: Baumwolle

Bemerkungen: "aus Togo"; ded. Prof. Fischer 1912; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7384

Stammpflanze: Ochroma lagopus

Familie: Bombacaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Trop. Amerika; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7385

Stammpflanze: Gossypium herbaceum

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Gossypium Andere Drogennamen: Baumwolle

Bemerkungen: Afrika, Wituland; "aus ägyptischer Saat"; leg Denhardt, Bot. Museum

Dahlem, 1911

Probennummer: 7386

Stammpflanze: Gossypium herbaceum

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Gossypium Andere Drogennamen: Baumwolle

Bemerkungen: Ägypten, "mitafifi", Sammlung Fischer

Probennummer: 7387

Stammpflanze: Bombax spec.

Familie: Bombacaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina, bei Joinville; leg. K. Grossmann 1905; Bot. Mus.

Gött.

Probennummer: 7388

Stammpflanze: Gossypium herbaceum

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Gossypium Andere Drogennamen: Baumwolle

Bemerkungen: Togo, Nuadja; Ackerbauschule Nuadja, entkörnt; 1908; Sammlung

Fischer

Probennummer: 7389

Stammpflanze: Gossypium herbaceum

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Gossypium Andere Drogennamen: Baumwolle

Bemerkungen: Indien; "Broach-Cotton, machine ginned"; Geschenk der Baumwollbör-

se Bremen 1982

Probennummer: 7390

Stammpflanze: Gossypium herbaceum

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Gossypium Andere Drogennamen: Baumwolle

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina, Joinville; leg. K. Grossmann 1904; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7391

Stammpflanze: Gossypium herbaceum

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Gossypium Andere Drogennamen: Baumwolle

Bemerkungen: Togo, Kpandu; vom Bot. Museum Dahlem 1911; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7392

Stammpflanze: Gossypium herbaceum

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Gossypium Andere Drogennamen: Baumwolle

Bemerkungen: Dtsch. SW. Afrika, Gibeon; sammlung Fischer 1907/1908

Probennummer: 7393

Stammpflanze: Gossypium herbaceum

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Gossypium Andere Drogennamen: Baumwolle

Bemerkungen: "American middling, 28 mm stage"; Sammlung Fischer 1902

Probennummer: 7394

Stammpflanze: Gossypium herbaceum

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Gossypium Andere Drogennamen: Baumwolle

Bemerkungen: Indien; "Oomra-Baumwolle; Geschenk der Baumwollbörse Bremen

1892; A. Peter

Probennummer: 7395

Stammpflanze: Gossypium herbaceum

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Gossypium Andere Drogennamen: Baumwolle

Bemerkungen: Indien, Assam; "Assam machine ginned red"; Gesch. der Baumwollbör-

se Bremen 1892

Stammpflanze: Gossypium herbaceum

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Gossypium Andere Drogennamen: Baumwolle

Bemerkungen: "Savanilla-Baumwolle"; Geschenk der Baumwollbörse in Bremen 1892,

Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7397

Stammpflanze: Gossypium herbaceum

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Gossypium Andere Drogennamen: Baumwolle

Bemerkungen: China; Geschenk der Baumwollbörse Bremen 1892; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7398

Stammpflanze: Gossypium herbaceum

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Gossypium Andere Drogennamen: Baumwolle

Bemerkungen: Indien, Assam; "Assam machine ginned red"; Gesch. der Baumwollbör-

se Bremen 1892

Probennummer: 7399

Stammpflanze: Gossypium herbaceum

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Gossypium Andere Drogennamen: Baumwolle

Bemerkungen: Indien; Kandeish-Baumwolle; Gesch. der Baumwollbörse Bremen 1892;

Bot, Mus, Gött.

Probennummer: 7400

Stammpflanze: Gossypium herbaceum

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Gossypium Andere Drogennamen: Baumwolle

Bemerkungen: Indien, "Dhollerat-Baumwolle", Gesch. der Baumwollbörse Bremen

1892; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7401

Stammpflanze: Gossypium herbaceum

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Gossypium Andere Drogennamen: Baumwolle

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina, Joinville; leg. K. Grossmann 1904; Bot. Mus.

Gött.

Probennummer: 7402

Stammpflanze: Gossypium herbaceum

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Gossypium Andere Drogennamen: Baumwolle

Bemerkungen: Nordamerika, "stained red"; Geschenk der Baumwollbörse Bremen

1892; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7403

Andere Drogennamen: Eichelkaffee (?) Bemerkungen: Pflanzenreste in Tüte

Probennummer: 7404

Stammpflanze: Pinus silvestris

Familie: Pinaceae

Andere Drogennamen: Zellstoff

Probennummer: 7405

Stammpflanze: Corchorus capsularis

Familie: Tiliaceae

Andere Drogennamen: Jute

Bemerkungen: Warenprobe in Kasten

Probennummer: 7406 Stammpflanze: Aloe vulgaris Familie: Asphodelaceae-Liliaceae Andere Drogennamen: Aloe-Fasern

Probennummer: 7407

Stammpflanze: Corchorus capsularis

Familie: Tiliaceae

Andere Drogennamen: Jute

Probennummer: 7408

Stammpflanze: Cannabis sativa

Familie: Cannabaceae

Andere Drogennamen: Hanfhede

Probennummer: 7409

Stammpflanze: Cannabis sativa

Familie: Cannabaceae

Andere Drogennamen: Hanf, italienisch, gehechelt

Probennummer: 7410

Stammpflanze: Cannabis sativa

Familie: Cannabaceae

Andere Drogennamen: Hanf, russisch, gehechelt, fest

Probennummer: 7411

Stammpflanze: Cannabis sativa

Familie: Cannabaceae

Andere Drogennamen: Hanfwerg, russisch

Probennummer: 7412

Stammpflanze: Cocos nucifera

Familie: Palmae

Andere Drogennamen: Cocosfasern

Probennummer: 7413

Stammpflanze: Agave sisalana

Familie: Agavaceae

Andere Drogennamen: Sisalfasern

Probennummer: 7414

Stammpflanze: Sansevieria spec.

Familie: Dracaenaceae

Andere Drogennamen: Sansevieria-Fasern

Bemerkungen: Ostafrika

Probennummer: 7415

Stammpflanze: Astrocaryum spec.

Familie: Palmae

Andere Drogennamen: Blattfasern von Astrocaryum

Bemerkungen: Mexico, Tucuma

Probennummer: 7416

Stammpflanze: Linum usitatissimum

Familie: Linaceae

Andere Drogennamen: Flachswerg, deutsches

Probennummer: 7417

Stammpflanze: Linum usitatissimum

Familie: Linaceae

Andere Drogennamen: Werghede

Probennummer: 7418

Stammpflanze: Linum usitatissimum

Familie: Linaceae

Andere Drogennamen: Grobhede

Probennummer: 7419

Stammpflanze: Linum usitatissimum

Familie: Linaceae

Andere Drogennamen: Kleinhede

Probennummer: 7420

Stammpflanze: Cannabis sativa

Familie: Cannabaceae

Andere Drogennamen: Hanfhede

Bemerkungen: in Göttingen käuflich; 1902; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7421

Stammpflanze: Linum usitatissimum

Familie: Linaceae

Andere Drogennamen: Hede

Bemerkungen: Abfall bei der Flachsbereitung; von Ewald, Göttingen, 1902

Probennummer: 7422

Stammpflanze: Cannabis sativa

Familie: Cannabaceae

Andere Drogennamen: Hanf, russisch

Bemerkungen: in Göttingen käuflich; 1902; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7423

Stammpflanze: Linum usitatissimum

Familie: Linaceae

Andere Drogennamen: Kleinhede

Bemerkungen: in Göttingen käuflich; 1902; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7424

Stammpflanze: Chamaerops humilis

Familie: Palmae

Andere Drogennamen: Fasern, Crin d Afrique

Bemerkungen: Blattfasern, Südeuropa; Bot. Mus. Gött. 1902

Probennummer: 7425

Stammpflanze: Linum usitatissimum

Familie: Linaceae

Andere Drogennamen: Flachs

Bemerkungen: in Göttingen käuflich; 1902; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7426

Stammpflanze: Agave sisalana

Familie: Agavaceae

Andere Drogennamen: Sisalfasern (Blattfasern)

Bemerkungen: Mexiko; von Ewald, Göttingen, 1902, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7427

Stammpflanze: Corchorus capsularis

Familie: Tiliaceae

Andere Drogennamen: Jute

Bemerkungen: in Göttingen käuflich; 1902; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7428

Stammpflanze: Linum usitatissimum

Familie: Linaceae

Andere Drogennamen: Flachswerg, deutsches

Bemerkungen: Flachs aus der Göttinger Gegend, gereinigte Sorte; Bot. Mus. Gött. 1902

Probennummer: 7429

Stammpflanze: Linum usitatissimum

Familie: Linaceae

Andere Drogennamen: Grobhede

Bemerkungen: in Göttingen käuflich; 1902; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7430 Stammpflanze: Agave spec.

Familie: Agavaceae

Andere Drogennamen: Fasern einer Agave spec.

Bemerkungen: Venezuela

Probennummer: 7431 Stammpflanze: Tilia spec.

Familie: Tiliaceae

Andere Drogennamen: Lindenbast, russischer

Bemerkungen: Russland

Probennummer: 7432

Stammpflanze: Corchorus capsularis

Familie: Tiliaceae

Andere Drogennamen: Risto - Jute

Bemerkungen: Rohjute aus dem Naraingunge District

Probennummer: 7433 Stammpflanze: Agave rigida

Familie: Agavaceae

Andere Drogennamen: Sisalhanf Bemerkungen: 1909, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7434 Stammpflanze: Agave spec.

Familie: Agavaceae

Andere Drogennamen: Fourccroya-Fasern

Bemerkungen: Venezuela, Savannen; K. Grossmann 1906

Probennummer: 7435 Stammpflanze: Musa textilis

Familie: Musaceae

Andere Drogennamen: Manila - Hanf

Bemerkungen: Afrika, Amani, 1907; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7436

Stammpflanze: Picea excelsior

Familie: Pinaceae

Andere Drogennamen: Zapfen

Bemerkungen: Ostpreußen, Augskallen bei Gumbinnen; Hofmann Nr. (HN) 712; leg A. Peter 1906

Probennummer: 7437

Stammpflanze: Cocos nucifera

Familie: Palmae

Andere Drogennamen: Cocosfasern

Bemerkungen: vom Städt. Werkhause Göttingen 1902; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7438

Stammpflanze: Cocos nucifera

Familie: Palmae

Andere Drogennamen: Cocosfasern, 3 Bündel

Probennummer: 7439

Stammpflanze: Sterculia treubii

Familie: Sterculiaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Java; Dr. Simon; IV J 30

Probennummer: 7440

Stammpflanze: Alnus japonica

Familie: Betulaceae

Andere Drogennamen: Fruchtstände

Bemerkungen: Japan, Tokio; vom Bot. Museum Hamburg 1900; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7441

Stammpflanze: Cephaelis ipecacuanha syn Psychotria ip.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Radix Ipecacuanha Andere Drogennamen: Brechwurzel

Bemerkungen: Brasilien; dedit Vorwerck & Co, Hamburg, 12/1904; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7442

Stammpflanze: Koelreuteria paniculata

Familie: Sapindaceae

Andere Drogennamen: Blätter

Bemerkungen: Italien, Bot. Garten Padua; leg. A. Peter 9/1895; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7443

Stammpflanze: Atriplex mollis Familie: Chenopodiaceae Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Agypten, von Stakes. ded. G. Schweinfurth 1907; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7444

Stammpflanze: Curcuma longa

Familie: Zingiberaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Curcumae pulv.

Andere Drogennamen: Curcumapulver

Bemerkungen: Ostindien, China; Pharmakogn. Sammlung; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7445

Stammpflanze: Artemisia vulgaris

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Herba Artemisiae Andere Drogennamen: Beifuß

Bemerkungen: Europa; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7446

Stammpflanze: Rhamnus cathartica

Familie: Rhamnaceae

Lat. Drogenname: Baccae Rhamni cathartici Andere Drogennamen: Kreuzdornbeeren

Probennummer: 7447

Stammpflanze: Simaruba cedronis

Familie: Simarubaceae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Neugranada; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7448

Stammpflanze: Cypripedium pubescens

Familie: Orchidaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Cypripedii Andere Drogennamen: Falsche Senega

Bemerkungen: Nordamerika, Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7449

Stammpflanze: Ipomoea purga syn. Exogonium p.

Familie: Convolvulaceae

Lat. Drogenname: Tubera Jalapae spuria Andere Drogennamen: Jalapenwurzel

Bemerkungen: "e collectione Mettenheimer 1899"; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7450

Stammpflanze: Alpinia officinarum

Familie: Zingiberaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Galangae minor

Andere Drogennamen: Galgant

Bemerkungen: China, Siam; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7451

Stammpflanze: Aspidium aculeatum

Familie: Aspidiaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Aspidii aculeati

Bemerkungen: Europa; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Nephelium lideki

Familie: Sapindaceae

Andere Drogennamen: Frucht Bemerkungen: China, Elten 1877

Probennummer: 7453

Stammpflanze: Alpinia galanga

Familie: Zingiberaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Galangae majus

Andere Drogennamen: Galgant

Bemerkungen: Indien; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7454

Stammpflanze: Mimusops balata

Familie: Sapotaceae

Andere Drogennamen: leafy Balata (Art Guttapercha) Bemerkungen: ded. Bolau 1895; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7455

Stammpflanze: Rheum officinale

Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Rhei

Andere Drogennamen: Rhabarberwurzel, Szuchen

Bemerkungen: Asien; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7456

Stammpflanze: Tussilago farfara

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Flores Tussilaginis Andere Drogennamen: Huflattichblüten

Bemerkungen: Deutschland, 1864; Pharmakogn. Sammlung.Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7457

Stammpflanze: Arctostaphylos uvae ursi

Familie: Ericaceae

Lat. Drogenname: Folia Uvae ursi

Andere Drogennamen: Bärentraubenblätter

Bemerkungen: Europa; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7458

Stammpflanze: Alpinia officinarum

Familie: Zingiberaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Galangae minor

Andere Drogennamen: Galgant

Bemerkungen: Ceylon, Aratta; aus dem Bot. Museum Hamburg, 1900; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7459

Stammpflanze: Punica granatum

Familie: Punicaceae

Lat. Drogenname: Radix Granati

Andere Drogennamen: Granatbaumwurzel

Bemerkungen: Südafrika, Kapland; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7460

Stammpflanze: Exogonium purga

Familie: Convolvulaceae

Lat. Drogenname: Tubera Jalapae fusiformiae

Andere Drogennamen: Jalapenwurzel

Bemerkungen: Mexiko; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7461

Stammpflanze: Alkanna lehmannii Tineo

Familie: Boraginaceae

Lat. Drogenname: Radix Alkannae Andere Drogennamen: Färberwurzel Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7462

Stammpflanze: Croton eluteria

Familie: Euphorbiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Cascarillae Andere Drogennamen: Kakarille

Probennummer: 7463

Stammpflanze: Hibiscus esculentus

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Semen Abelmoschi Andere Drogennamen: Bisamsamen

Bemerkungen: Venezuela; ded. Vorwerck & Co, Hamburg, 12/1904; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7464

Stammpflanze: Exogonium purga

Familie: Convolvulaceae

Lat. Drogenname: Radix Jalapae Andere Drogennamen: Jalapenwurzel

Bemerkungen: Mexiko; ded. Vorwerck & Co, 12/1904; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7465

Stammpflanze: Zingiber cassumar

Familie: Zingiberaceae

Lat. Drogenname: Radix Cassumar syn. Rad. Zerumbet Andere Drogennamen: syn. Rad. Zedoariae lutea

Bemerkungen: Java; Sammlung Mettenheimer 1899; Pharmakogn. Sammlung, Bot.

Mus. Gött.

Probennummer: 7466

Stammpflanze: Cassia acutifolia

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Folia Sennae Andere Drogennamen: Sennesblätter

Bemerkungen: Ostindien; ded. Vorwerck & Co, Hamburg; 2/1904;

Probennummer: 7467

Stammpflanze: Carlina acaulis

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Radix Carlinae Andere Drogennamen: Eberwurz Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer

Probennummer: 7468

Stammpflanze: Adenathera pavonina

Familie: Compositae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 7469

Stammpflanze: Salvia pratensis

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Folia Salviae pratensis Andere Drogennamen: Wiesensalbei

Probennummer: 7470 Stammpflanze: Reseda lutea

Familie: Resedaceae

Lat. Drogenname: Massa luteum fastitium Andere Drogennamen: Gelbkrautextrakt

Probennummer: 7471

Stammpflanze: Conium maculatum

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Fructus Conii

Andere Drogennamen: Schierlingsfrüchte

Bemerkungen: "von der einjährigen Pflanze im Oktober"

Probennummer: 7472

Stammpflanze: Satureja hortensis

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Herba Saturejae Andere Drogennamen: Bohnenkraut

Probennummer: 7473

Stammpflanze: Vigna sinensis

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Semen Vignae sinensis Andere Drogennamen: Kunde-Bohnen

Bemerkungen: Mozambique; misit Philippi, Hamburg, 1890

Stammpflanze: Rheum officinale

Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Rhei schensi

Andere Drogennamen: Rhabarberwurzel, Schensi

Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött., "Iia flach"

Probennummer: 7475

Stammpflanze: Phaseolus mesoleucus

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Fructus Phaseoli Andere Drogennamen: Bohnen

Bemerkungen: Deutschland; Bot. Garten Gött. 1904; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7476

Stammpflanze: Phaseolus fuscus

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Fructus Phaseoli Andere Drogennamen: Bohnen

Bemerkungen: Deutschland; Bot. Garten Gött. 1904; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7477

Stammpflanze: Ferula galbaniflua

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Galbanum in massis Andere Drogennamen: Galbanum in Stücken

Probennummer: 7478

Stammpflanze: Anagallis coerulea

Familie: Primulaceae

Lat. Drogenname: Harba Anagallidis feminae

Probennummer: 7479

Stammpflanze: Acrocomia sclerocarpus

Familie: Palmae

Andere Drogennamen: Samen Bemerkungen: Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7480

Stammpflanze: Convolvulus orizabensis

Familie: Convolvulaceae

Lat. Drogenname: Radix Jalapae laevis sive fusiformis

Andere Drogennamen: Jalapenwurzel

Bemerkungen: Mexiko; Sammlung Mettenheimer 1899; Pharmakogn. Sammlung, Bot.

Mus. Gött.

Probennummer: 7481

Stammpflanze: Curcuma longa

Familie: Zingiberaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Curcumae pulv. Andere Drogennamen: Curcumapulver

Probennummer: 7482

Stammpflanze: Archangelica officinalis

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Fructus Angelicae Andere Drogennamen: Engelwurz

Bemerkungen: Mitteleuropa; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7483

Stammpflanze: Curcuma longa

Familie: Zingiberaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Curcumae Andere Drogennamen: Curcuma

Bemerkungen: Jordan & Faust, Göttingen

Probennummer: 7484

Stammpflanze: Zingiber officinale

Familie: Zingiberaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Zingiberis bengalensis

Andere Drogennamen: Ingwer

Bemerkungen: Indien; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7485 Stammpflanze: Carum carvi Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Fructus Carvi Andere Drogennamen: Kümmel

Probennummer: 7486

Stammpflanze: Convolvulus scammonium

Familie: Convolvulaceae

Lat. Drogenname: Resina Scammonii syn. Scammonium

Andere Drogennamen: Scammonium

Bemerkungen: Östl. Mittelmeergebiet; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7487

Stammpflanze: Helitophyllum javanicum

Familie: Proteaceae

Andere Drogennamen: Samen

Probennummer: 7488

Stammpflanze: Boswellia serrata

Familie: Burseraceae

Lat. Drogenname: Olibanum indicum Andere Drogennamen: Indischer Weihrauch

Bemerkungen: Indien; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Stammpflanze: Capsicum annuum

Familie: Solanaceae

Lat. Drogenname: Fructus Capsici Andere Drogennamen: Paprika

Probennummer: 7490

Stammpflanze: Guevina avellana

Familie: Proteaceae

Lat. Drogenname: Fructus Avellanae

Andere Drogennamen: Chilenische Haselnüsse Bemerkungen: ded. Bolau 1895; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7491 Stammpflanze: Banksia spec.

Familie: Proteaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Probennummer: 7492

Stammpflanze: Helitophyllum parviflorum

Familie: Proteaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Probennummer: 7493

Stammpflanze: Quassia amara

Familie: Simarubaceae

Lat. Drogenname: Lignum Quassiae Andere Drogennamen: Bitterholz

Probennummer: 7494

Stammpflanze: Astragalus spec.

Familie: Umbelliferae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Persien; leg. Prof. Damsch 1907; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7495

Stammpflanze: Xylomelum pipiforme

Familie: Proteaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: ded F. Müller PhD, Bot. Museum Melbourne

Probennummer: 7496

Stammpflanze: Hyphaene thebaica

Familie: Palmae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Afrika; ded. Apotheker Krug 1902; Bot. Mus. Gött.

Andere Drogennamen: Fichtennadel-Watte; gefälscht

Bemerkungen: besteht aus tierischer Wolle u. Baumwolle, untersucht 1902, A. Peter

Probennummer: 7498

Stammpflanze: Gossypium herbaceum

Familie: Malvaceae

Lat. Drogenname: Gossypium Andere Drogennamen: Baumwolle

Bemerkungen: Typ: Brun de Malanga; Deutschland; Bot. Garten Gött. 1902; Bot. Mus.

Gött.

Probennummer: 7499

Stammpflanze: Ilex paraguayensis

Familie: Aquifoliaceae Lat. Drogenname: Folia Mate

Andere Drogennamen: Mate-, Paraguay-Tee

Bemerkungen: Brasilien, Minas Gerais; Paraguay; Guiana;

Probennummer: 7500

Stammpflanze: Parthenium argentatum

Familie: Compositae

Lat. Drogenname: Resina Guayule Andere Drogennamen: Guayule Gummi

Bemerkungen: Mexiko; ded. G. Hansing & Baroche, Hamburg 13.12.1911; Bot. Mus.

Gött.

Probennummer: 7501 Stammpflanze: Bixa orellana

Familie: Bixaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Puerto Rico; mis. Dr. med. Stahl, donat. Grisebach 1874; Bot. Mus.

Gött.

Probennummer: 7502

Stammpflanze: Leucadendron argenteum

Familie: Proteaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Südafrika, Oranje Freistaat; ded. Prof. Boedecker 1888, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7503

Stammpflanze: Gacynuaca (?) ulmifolia Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Pharmakogn. Sammlung ; ded. Apoth. A. Oberdörfer, Hamburg

Probennummer: 7504

Stammpflanze: Alchiosma nitida var. Cerasiformis

Andere Drogennamen: Frucht Bemerkungen: Java; 2.1.1919

Andere Drogennamen: Waldwolle, gefälscht

Bemerkungen: reine Baumwolle, in Gött. als echt gekauft, 1902; A. Peter

Probennummer: 7506

Stammpflanze: Ferula galbaniflua

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Galbanum in massis Andere Drogennamen: Galbanum in Stücken

Probennummer: 7507

Stammpflanze: Cinchona spec.

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Cortex Chinae Andere Drogennamen: Chinarinde

Bemerkungen: Java, Ladaja; mis. L. Maurenbrecher 1905; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7508

Stammpflanze: Frasera carolinensis

Familie: Gentianaceae

Lat. Drogenname: Radix Calumbae americanae

Andere Drogennamen: Amerikanische Colombowurzel

Bemerkungen: Nordamerika, Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7509

Stammpflanze: Dorema ammoniacum

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Gummi Ammoniacum syn. Ammoniacum

Andere Drogennamen: Ammoniakharz in Tränen

Probennummer: 7510

Stammpflanze: Psychotria ipecacuanha

Familie: Rubiaceae

Lat. Drogenname: Radix Ipecacuanhae annulata griseo-alba

Andere Drogennamen: Ipecacwurzel; Brechwurzel

Bemerkungen: Brasilien; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7511

Stammpflanze: Thymus vulgaris

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Herba Thymi Andere Drogennamen: Thymian

Bemerkungen: Südeuropa; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7512

Stammpflanze: Thymus serpyllum

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Herba Serpylli

Andere Drogennamen: Quendel

Bemerkungen: Europa; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7513

Stammpflanze: Hakea sepandra

Familie: Proteaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: 1887;

Probennummer: 7514

Stammpflanze: Phaseolus mungo

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Semen Phaseoli Andere Drogennamen: Mung-Bohnen

Bemerkungen: Deutsch-Ostafrika, Chirokko; vom Bot. Museum Dahlem 1911; Bot.

Mus. Gött.

Probennummer: 7515

Stammpflanze: Gonocaryum pyrospermum

Familie: Icacinaceae

Andere Drogennamen: Frucht Bemerkungen: Java; leg. Dr. Simon

Probennummer: 7516

Stammpflanze: Zingiber officinale

Familie: Zingiberaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Zingiberis

Andere Drogennamen: Ingwer

Bemerkungen: China; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7517 Stammpflanze: Apis mellifica

Familie: Hymenoptera Lat. Drogenname: Cera flava

Andere Drogennamen: Wachs von Wildbienen

Bemerkungen: Brasilien, St. Catharina bei Joinville; leg. K. Grossmann 1904; Bot. Mus.

Gött.

Probennummer: 7518

Lat. Drogenname: Resina Posaman Andere Drogennamen: Harz

Bemerkungen: 1897

Probennummer: 7519

Stammpflanze: Phoradendron spec.

Familie: Loranthaceae

Andere Drogennamen: Holzrose; Rosa de Madera; r. de Palo

Bemerkungen: gallenartige Wucherung des Holzkörpers einer Leguminose, hervorger.

D. Phoradendron

Stammpflanze: Convolvolus scammonia

Familie: Convolvulaceae

Lat. Drogenname: Radix Scammoniae Andere Drogennamen: Scammoniumwurzel

Bemerkungen: Östl. Mittelmeergebiet; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7521 Stammpflanze: Smilax spec. Familie: Smilacaceae

Lat. Drogenname: Radix Sarsaparillae Andere Drogennamen: Sarsaparille

Bemerkungen: Venezuela, Caracas; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7522

Stammpflanze: Curcuma longa

Familie: Zingiberaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Curcumae bengalense Andere Drogennamen: Curcuma, lange Gilbwurzel

Bemerkungen: Indien, China; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7523

Stammpflanze: Serjania erecta

Familie: Sapindaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Probennummer: 7524

Stammpflanze: Aristolochia lagesiana

Familie: Aristolochiaceae Lat. Drogenname: Fructus Cipo Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Brasilien, Jurua, miry; leg. Ule 1904; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7525

Stammpflanze: Aristolochia spec.

Familie: Aristolochiaceae Andere Drogennamen: Frucht

Probennummer: 7526

Lat. Drogenname: Resina Lagapenum indicum

Andere Drogennamen: Lagapenum

Probennummer: 7527

Stammpflanze: Aristolochia spec.

Familie: Aristolochiaceae Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Brasilien; leg. K. Grossmann 1904

Stammpflanze: Eucalyptus spec.

Familie: Myrtaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Probennummer: 7529

Stammpflanze: Aristolochia spec.

Familie: Aristolochiaceae Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Brasilien; No. 8; leg. K. Grossmann 1904

Probennummer: 7530

Stammpflanze: Gossypium arboreum

Familie: Malvaceae

Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Kanaren, Orotava, Teneriffa; leg. Rothpletz 17.2.1887; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7531

Stammpflanze: Aristolochia spec.

Familie: Aristolochiaceae Andere Drogennamen: Frucht

Bemerkungen: Brasilien, Camp 5, Sao Paulo; leg. K. Grossmann 1905; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7532 Familie: Caryophyllaceae Andere Drogennamen: Frucht

Probennummer: 7533 Stammpflanze: Orchis spec. Familie: Orchidaceae

Lat. Drogenname: Tubera Salep

Andere Drogennamen: Salep, gespalten

Bemerkungen: Sachsen, Sammlung Mettenheimer 1899; Pharmakogn. Sammlung, Bot.

Mus. Gött.

Probennummer: 7534

Stammpflanze: Conium maculatum

Familie: Umbelliferae

Lat. Drogenname: Fructus Conii maculati nondum maturus

Andere Drogennamen: unreife Schierlingsfrüchte

Probennummer: 7535 Stammpflanze: Orchis spec. Familie: Orchidaceae

Lat. Drogenname: Tubera Salep turcica

Andere Drogennamen: Türkischer -, Angola - Salep

Bemerkungen: Sammlung Mettenheimer

Probennummer: 7537

Stammpflanze: Phaseolus oryzoides

Familie: Leguminosae

Lat. Drogenname: Semen Phaseoli Andere Drogennamen: Bohnen

Bemerkungen: Deutschland; Bot. Garten Gött. 1904; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7538

Stammpflanze: Rheum mundatum

Familie: Polygonaceae

Lat. Drogenname: Rhizoma Rhei mundati Andere Drogennamen: Rhabarberwurzel

Bemerkungen: Ostasien; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7539

Stammpflanze: Acacia metrosideriflorus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Frucht

Probennummer: 7540

Stammpflanze: Phaseolus multiflorus

Familie: Leguminosae

Andere Drogennamen: Bohnen

Bemerkungen: Deutschland; Bot. Garten Gött. 1904; Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7541

Stammpflanze: Salvia officinalis

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Herba Salviae Andere Drogennamen: Salbei

Bemerkungen: Südeuropa; Pharmakogn. Sammlung, Bot. Mus. Gött.

Probennummer: 7542

Stammpflanze: Mentha viridis

Familie: Labiatae

Lat. Drogenname: Herba Menthae viridis

Andere Drogennamen: Minze Bemerkungen: Nordamerika

Probennummer: 7543

Stammpflanze: Corypha macrofioda

Familie: Palmae

Andere Drogennamen: Samen

Bemerkungen: Frankreich, Marseille

Anmerkung: Die angegebenen Zahlen beziehen sich auf die laufende Katalognummer, diese wiederum ist identisch mit der Nummerierung auf den Gefäßen der Proben in der Pharmakognostischen Sammlung. Nicht immer war es uns möglich, die Etiketten fehlerfrei zu entziffern. Vieles haben wir ergänzt und korrigiert, einiges ist bewußt so belassen, wie es das Etikett zeigte. Manches bedarf des Abgleichs mit der pharmakognostischen Literatur, um Lokalnamen zu entschlüsseln. Nicht alle Namen wurden für das Register überprüft, dies muss gegenstand der nun kommenden Bearbeitung und Forschung sein, diese Lese- und Bestimmungsfehler zu korrigieren.

Abelmoschus esculentus 180

Abelmoschus moschatus 235; 236

Abies balsamina 1373

Abies canadensis 1969

Abies concolor 7137

Abies menziesei 7134

Abies pectinata 1385

Abies sibirica 4764, 5132

Abrus pecatorius 3602, 5373, 6355

Abrus roscus 6348

Abrus spec. 6365

Abrus usambarensis 6303

Abutilon crassifolium 4232, 4236

Abutilon periplocifolius 4231

Abutilon umbellatum 4230

Acacia 2201

Acacia angica 6999

Acacia arabica 481, 484, 488, 504, 531, 1263, 1479, 2042, 4253, 4271

Acacia bambolah 2199

Acacia catechu 838, 848, 952, 953, 954, 958, 1254, 1266, 1275, 1287, 1290, 1395, 2338,

2356, 3963, 6547, 6923

Acacia cultriformis 4270

Acacia extensa 4263

Acacia farnesiana 4152

Acacia feniscola 4274

Acacia gummifera 7215

Acacia heratensis 1046

Acacia horrida 533, 4256, 5234, 6199, 6555

Acacia jubibrissa 7270

Acacia lasiophylla 6254

Acacia lebbeck 4461

Acacia leptoclada 4272

Acacia leucophloea 516, 1333

Acacia linearis 4267

Acacia marax 4703

Acacia metrosideriflorus 7539

Acacia micrantha 1083

Acacia multiflora 4275

Acacia myriobotrya 4255

Acacia nilotica 4269

Acacia palyna 4266

Acacia pygnantha 4261, 4262, 5700

Acacia riparia 4254

Acacia senegal 472, 475, 507, 1257, 1274, 1309, 1361

Acacia seyal 7321

Acacia soccotrina 4160

Acacia spec. 628, 705, 1248, 1325, 2324, 2653, 3715, 3965, 3971, 4153, 4380, 4489,

4499, 4687, 5039, 5301, 5349, 5947, 6197, 6423, 6548,

Acacia spectabilis 4264

Acacia strobilifera 1046

Acacia tortilis 1961

Acacia tortilis 529

Acacia umbellata 4273

Acacia verek 525

Acacia verticillata 4268

Acanthus spec. 4985

Acer hyrcasium 5240

Acer insigne 5263

Acer palmatum 4197

Acer pseudoplatanus 3951

Acer saccharinum 3946, 3947

Aceras anthropophora 5558

Achillea millefolium 743, 2492, 2599, 3716

Achillea moschata 4742

Achillea nobilis 2629

Achillea ptarmica 1922

Achilleum lacinulatum 446

Achras sapota 1645

Achyranthes bidentata 6049

Acipenser huso 429, 534

Acipenser sturio 3163

Acnistus arborescens 6667

Aconitum 1056

Aconitum laciniatum 2445

Aconitum napellus 2500, 4585

Acorus calamus 84, 117, 649, 689, 3268, 3273, 3883, 3884

Acridocarpus 1661

Acrocomia sclerocarpus 7479

Acroglochia persicarioides 5061

Actaea racemosa 17

Actaea rubra 4899

Actaea spicata 1947

Adansonia digitata 621, 2648, 4975, 5034, 5042, 5383, 5384

Adelobatrys adcendens Tr. 1542

Adenanthera pavonina 4181, 4257, 4260, 6567, 7468

Adenia globosa 5381

Adenocarpus spec. 6472

Adenocarpus viscosus 6480

Adenogramma mollugo 5810

Adenostyles albifrons 4702

Adiantum capillus-veneris 700, 2914, 2915

Adiantum pedatum 1693, 3003

Adiantum reniforme 4905

Adonis aestivalis 5175

Adonis vernalis 81, 363, 364

Aegagropila sauteri 6133

Aesculus hippocastanum 169 a, 571, 1076, 2682, 2713

Aethionema saxatile 5546, 6715

Aethusa cynapium 1550

Aframomum lutea-album 5415

Agathis australis 4661

Agathis dammara 502, 1249, 1960, 1983, 2326, 5670, 6912,

Agathis spec. 1977, 2132

Agathosma betulina 2969

Agathosma serratifolia Willd. 254

Agave americana 2262

Agave cubensis 7202

Agave rigida 7433

Agave sisalana 5281, 7193, 7413, 7426

Agave spec. 7430, 7434

Agrimonia eupatoria 2809

Agropyron repens 598, 116

Agrostemma githago 653

Aizoa canariensis 5808

Aizoa hispanicum 5803

Ajuga laxmanni 5159

Albizzia anthelminthica 3328

Albizzia laphantha 5583

Alchemilla vulgaris 3046

Alchiosma nitida 7504

Alectra brasiliensis 6673

Aleurites laccifera 1676, 2128, 2134, 2139, 2142, 2147, 2160, 2170, 2171, 2342

Aleurites moluccana 7032

Alisma parnassifolium 5525

Alisma plantago 3216

Alkaminatha amoena 6067

Alkanna lehmannii 7461

Alkanna tinctoria 99, 3262, 5868, 6209

Allanbackia spec. 5022

Allium fuscum 5157

Allium victorialis 50, 1874

Allosurus crispus 5255

Alnus glutinosus 3298, 6642

Alnus japonica 7440

Aloe barbadensis 714, 1291, 1307, 1318, 2073

Aloe dichotoma, 1268, 4553, 4823, 5424

Aloe ferox 1194, 3968, 3969

Aloe hepatica 1958, 1984, 1997, 2007

Aloe indica 1313

Aloe rubrolutea 5235

Aloe soccotrina 1386, 1955, 1999, 2114

Aloe spec. 1260, 1322, 1339, 1356, 2012, 2014, 4556, 5187, 5377

Aloe veris 5970

Aloe vulgaris 6945, 7406

Aloe zebrina 4501

Aloe zelebrina 5192

Aloexylon agallochum 4312, 4325, 4372, 4378, 4382

Alopecurus spec. 5702

Alpina speciosa 108

Alpinia angustifolia 2219

Alpinia galanga 7036, 7453

Alpinia officinarum 7450, 7458, 3220, 3853

Alsophila lurida 2588

Alstonia boonei 3309, 3331

Alstonia constricta 6751

Alstonia spectabilis 3347

Althaea officinalis 53, 54, 57, 646, 2319, 2780, 2981, 3212, 3871, 4127, 4658, 4973, 5338

Althaea rosea 1158, 2532, 5332

Althea officinalis 1695

Althernanthera 6068

Alyxia stellata 4403, 5207, 5478,

Amaranthus sinteri 4514

Amaranthus spec. 4513

Amaryllis spec. 6234

Amasonia salicifolia 4828

Amblyocarpus inuloides 4909

Amethystea caerulea 4894

Ammi visnaga 291, 5544

Amomum canthioides 3603

Amomum cardamomum 2848, 2889, 3578; 3591; 3618; 3626

Amomum curcuma 1474

Amomum globosum 3666

Amomum grandiflorum 2877

Amomum granum paradisi 2279

Amomum macrospermum 165; 2397

Amomum maximum 3609

Amomum spec. 2223

Amphicarpaea monoica 6598

Amygdalae communis 328; 329; 330; 331; 332, 333; 7287

Amygdalus fragilis 359

Amyris elemifera 2112

Amyris plumieri 3453

Anacardium occidentale 282, 369, 2155, 2410, 6161, 6848

Anacardium officinale 3621

Anacyclus officinarum 585

Anacyclus pyrethrum 1919, 1926

Anadira inermis 611

Anagallis coerulea 7478

Anamairta cocculus 181, 2063, 2400, 2406, 4587

Anastatica hierochontica 1713, 2998, 6591

Andira araroba 3332, 3349, 3417

Andira inermis 2651, 2665, 4409

Andira racemosa 5497, 6350

Andira retusa 2660, 2714, 4406, 4445

Andromeda polyfolia 2526

Andropogon 4717

Andropogon muricatus 141, 3175

Andropogon schoenanthus 2965

Andropogon sorghum 3630, 5647, 5965, 6216

Andropogon spec.4561, 5714

Andryala candidissima 4878

Aneilema fulva 4864

Anemone hepatica 2776

Anemone pratensis 2921, 5230

Anemone silvestris 6694

Anemone vernalis 4840

Anethum graveolens 72, 183, 307, 1506, 1583, 2625

Angelica archangelica 1715

Angelica brasiliensis 1915

Angelica silvestris 1541, 3838

Angraecum fragrans 924

Aniba coto 4389

Anigneus fragrans 1681

Annona palustris 4199

Anogeissus leiocarpus 1455

Anredera cordifolia 4244

Anthemis carpatica 5560

Anthemis nobilis 2576, 3004, 3906, 5347

Anthericum spec. 4998

Anthirrhinum orontium 4351

Anthocercis littorea 5404

Anthriscus cerefolium 205

Antigonon cordatum 4073

Antigonon leptopus 4072

Antilope dorcas 2003

Antilope rupicapra 2099, 3383, 3392, 3430

Antirrhinum majus 6707

Antithamnium cruciatum 6091, 6118, 6128, 6132

Antithamnium plumula 6122

Antithamnium spec. 6127

Anychia dichotoma 4869

Aphanostephus arkansanum 4916

Aphis pistaciae 6926

Aphis sinensis 3767, 5202, 5206

Apis mellifera 2039, 2127, 2146, 7517

Apis spec. 2081

Apocynum androsifolium 5482

Apocynum cannabium 100

Aquilaria malaccensis 4286, 4311, 4357, 4377, 4384,

Aquilegia vulgaris 268, 2838

Arabidaea chica 3397

Arabis arvensis 4753

Arachis hypogaea 287, 334, 1073, 1496, 1499, 3697, 4343, 4903, 5545, 7283, 7284, 7285

Aralia cashmiriana 1507

Aralia hispida 3270

Aralia nudicaulis 3245

Aralia racemosa 1557

Araucaria brasiliana 1962

Araucaria brasiliensis 4493, 7128, 7129

Araucaria cunninghamii 7126

Araucaria imbricata 7127

Arbutus unedo 1528, 1540, 2459

Archangelica officinalis 1572, 3831, 7482

Arctium lappa 94, 2413, 4848

Arctopus echinatus 18

Arctostaphylos uva ursi 748, 1565, 1705, 2298, 2522, 3014, 3894, 5056, 7457

Ardisia crenulata 4162

Ardisia spec. 1538

Areca catechu 219, 221, 222, 2275, 2366, 3753, 3774, 6817

Areca sapida 4168, 4172, 5252

Areca spec. 2184 Arenga sacchifera 7375

Argania sideroxylon 1644, 1651, 5538

Argemone grandiflora 362

Argemone mexicana 234

Argyreia nervosa 6721

Ariocarpus sulcatum 5877

Aristolochia clematitis 26, 203, 4174

Aristolochia cymbifera 24

Aristolochia fragrantissima 2924, 4365

Aristolochia lagesiana 7524

Aristolochia longa 23

Aristolochia macrurae 70

Aristolochia oblongata 4191

Aristolochia ornithocephala 4179

Aristolochia rotunda 25

Aristolochia rotunda 156

Aristolochia serpentaria 46, 47, 48, 3254, 4580

Aristolochia sipho 3695, 4259, 7309, 7342

Aristolochia spec. 3723, 7308, 7525, 7527, 7529, 7531

Aristolochia trilobata 4224

Armadillo officinarum 395

Arnebia hispidissima 4545, 4861

Arnica montana 76, 703, 1683, 2482, 2486, 2593, 2621, 2957, 3932

Arrhenaterum spec. 5688, 5690

Artemisia abrotanum 2494, 4617, 5266

Artemisia absinthium 597, 2636, 3907

Artemisia campestris 92

Artemisia cina 2241, 2313, 2405, 2887, 2964, 3790, 3898, 4695

Artemisia dracunculus 2592

Artemisia glomerata 2861, 2862

Artemisia inculta 2868

Artemisia maritima 310, 1068, 2624

Artemisia monogyna 6617, 6618

Artemisia moxa 2434

Artemisia muklisna 4765

Artemisia pauciflora 2820

Artemisia pontica 2431, 2613

Artemisia ramosa 2417, 2837

Artemisia sieberi 2412

Artemisia vulgaris 93, 758, 767, 2815, 2971, 7445

Artiplex nummularia 1497

Artocarpus incisa 5030

Arum japonicum 31

Arum maculatum 1939, 3202, 3221

Arum triphyllum 29, 30

Arundo donax 3243

Arundo vulgaris 3171

Asarum canadense 4192

Asarum europaeum 3031

Asarum virginianum 1855

Ascaris lumbricoides 5872

Asclepias incarnata 1908

Asclepias mexicana 95

Asclepias spec. 7337

Asclepias syriaca 2287

Aspalathus linearis 4676

Asparagus acantifolius 304

Aspergillus 6188, 6194, 6302

Asperula odorata 2488

Asperula tinctoria 821

Asphodelum ramosus 6908

Asphodelus fistulosus 5575

Asphodelus microcarpus 1482, 5556

Asphodelus ramosus 3178

Aspidium aculeatum 7451

Aspidium athamanticum 32, 983

Aspidium cristatum 5122

Aspidium cristatum x spinulosum 5057

Aspidium filix mas 120, 3217, 7003

Aspidosperma febrifuga 4620

Aspidosperma quebracho 1077, 3282, 3345, 5982, 7007

Aspidosperma spec. 3357

Asplenium filix mas 3860, 3862

Asplenium ruta muraria 726, 2935

Astacus fluvialis 386, 387, 388

Asteriscus pygmaeus 2501

Asteriscus sericeus 5174

Astragalus boeticus, 513, 532,862, 876, 1357, 1399, 6932

Astragalus exscapus 3169

Astragalus gummifer 468, 476, 1242, 1261, 1877, 6208

Astragalus pelecinus 6255 Astragalus sahirieus 5246

Astragalus spec. 508, 511, 517, 518, 519, 527, 528, 1301, 1419, 3744, 4133, 4135, 7494

Astragalus verus 1397, 1403, 2353

Astrantia major 19, 1569

Astrocaryum murumuru 3724

Astrocaryum spec. 7415

Astrocaryum tucuma 7194

Astydamia canariensis 4859

Atelandra sochiata 5960

Atelandra spec. 6550

Athyrium Filix femina 1925

Atraphaxis spinosa 5141

Atriplex babingtonis 4216

Atriplex halimoides 4200

Atriplex hortensis 4201, 4202, 4204, 4214, 4215

Atriplex mollis 7443

Atriplex petiolare 4217

Atriplex vesicarium 4190

Atropa belladonna 122, 750, 1024, 1862, 1866, 1901, 1906, 2418, 2958, 3892, 6712

Attalea compta 7316

Attalea funifera 3026, 3582, 3720, 3729

Aucklandia costus 1938

Avena fatua 7318, 7320

Avena sativa 5045

Averrhoa carambola 1092

Ayenia pusilla 4035

Baccharis halimifolia 5599

Baeobotrys spec. 216

Baeobotyrs pictae 6528

Balanites maughami 6684

Balanophora elongata 2088

Ballota lanata 1704

Ballota nigra 2563, 2565, 2626

Balsamea myrrha 2133

Balsamocarpon brevifolium 7360

Balsamodendron africanum 1244, 1362

Balsamodendron mukul 1282, 1311, 1317

Balsamodendron spec. 2173

Bambusa mitis 7353, 7355

Bambusa spec. 6833

Bambusa vulgaris 7119, 7121

Banksia marcescens 7192

Banksia ornata 7196, 7199, 7200

Banksia spec.7491

Barbarea stricta 4830

Barosma betulina 2317, 2323, 2458, 3710

Barosma crenata 2512

Barosma serratifolia 2460

Barosma spec. 2476

Barringtonia asiatica 5047

Barringtonia spec. 1617

Barringtonia vriesei 1608

Bassovia witheringia 5402

Batatas jalapa 5624

Bauhinia esculenta 4504, 4563

Bauhinia krugii 6372, 6398, 6828, 6888, 7052

Bauhinia malabarica 6570

Bauhinia paletia 6866

Bauhinia racemosa 6380

Bauhinia retusa 5228

Bauhinia spec. 6389, 6397

Begonia derycxiana 1463

Begonia rex 4494

Begonia semperflorens 5559

Bellis perennis 733

Benthamia fragifera 5956

Berberis aquifolium 65, 129

Berberis vulgaris 66, 230, 738, 3342

Berlinia globiflora 5194

Bersama spec. 5016

Bertholetia excelsa 1486, 1616, 2886, 3707, 7182

Beta patellaris 4193

Beta trigyna 4186, 4196, 4241

Beta vulgaris 4182, 4187

Betonica officinalis 1913, 2557

Betula ermanii 5247

Betula medessedessi 5248

Bignonia copaia 2444

Bindera tetrapis 5403

Biota orientalis 2450

Birta orientalis

Biscutella raphanifolia 6726

Bixa orellana 243, 1426, 1471, 1514, 2333, 3404, 3414, 3424 7501

Blephilia ciliata 4842

Blinus lotoides 5736

Blyttia suaveolens 5065

Boletus versicolor 1212, 1217

Bombax aquaticus 782, 803, 807

Bombax ceiba 5631, 5681, 5708, 7274

Bombax heterophylla 2437

Bombax rhodognaphalon 4547

Bombax spec. 6583, 6587, 7291, 7387

Bombax valetonii 7148

Bonchetia procumbens 5407

Bonplandia foliata 4630

Bontia spec. 6222

Bos 7118

Bossia scolopendra 7062

Bossiaea armata 4265

Boswellia carteri 3401

Boswellia carteri 2043, 2055, 2057

Boswellia freriana 1233, 1262

Boswellia sacra 2357

Boswellia serrata 7488

Boswellia spec. 1237

Boswellia thurifera 2004

Botrychium lunaria 2907

Botrychium matricarioides 5254

Bougainvillea 4161

Bovista 4940

Bovista caelata 3736, 5697

Bovista plumbea 7225

Bowdichia major 3362

Bowdichia virgilioides 1108, 3284, 3302

Bowenia spec. 5738

Brachicarpaea excelsus 5597

Brachichyton populeum 4036

Brachistus pringlei 5398

Brachychiton japonicum 4044

Brassica napus 3757

Brassica nigra 2853, 3771, 3772, 3795

Brassica rapa 3758

Brassica spec. 6722

Braya alpina 4963

Braya supina 4879

Brochoneura spec. 5021

Brochoneura usambarense 146, 780, 1105, 5197

Brosimum galactodendron 7362

Browallia demisa 5070

Browallia elata 5400

Brucea antidesynterica 6020

Brucea tenuifolia 6033

Bruguiera gymnorrhiza 6544

Brunellia comocladifolia 4004

Bryonia alba 3849, 4644

Bryonia spec. 3183

Bryopsis caespitosa 6142

Bryopsis plumosa 6143

Bryopsis spec. 6141, 6144

Bucidas buceras 1489

Buena obtusifolia 4610

Bunias erurago 5085

Bunium bulbocastanum 2798

Bunshosia glandulosa 1663

Bupleurum dianthifolium 5549

Bupleurum rotundifolium 1585

Bursera acuminata 1396

Bursera gummifera 4219

Butyrospermum parkii 1627

Buxus sempervirens 2496

Byronia dioica 1055

Byrsonima cotinifolia 4636

Byrsonima crassifolia 2659, 2661

Cactus spec. 6390

Caesalpinia brevifolia 6250, 161, 6352, 6557

Caesalpinia brasiliensis 4364

Caesalpinia coriaria 2181, 3604, 6360, 6551

Caesalpinia crista 4345, 6910, 6930

Caesalpinia echinata 1060, 4294, 4333, 4360, 5005, 7010

Caesalpinia paurijuga 7056

Caesalpinia pulcherrrima 7155

Caesalpinia regia syn. Poinciana regia 6552, 6886

Caesalpinia sappan 4290, 4304, 6399, 6579, 6310

Caesalpinia sepiaria 6306

Cajanus indicus 5475, 6582, 6585

Cajanus tricolor 5935

Calamus draco 2056, 2086, 2089, 2355, 2129

Calamus rotang 7354, 7368, 7371

Calamus scipionum 7351

Calendula officinalis 2443, 2777, 2995, 3914

Calendula officinalis L.

Calliaca dichrostachys 6574

Calligonum caput medusa 6670

Calligonum comosum 1494

Callinsonia canadensis 1946

Callistemon lanceolatus 5519

Callistemon speciosus 5582

Callith (?). thuivides 6104

Callitris articulata 1238, 1363, 1423

Callitris quadrivalvis 1228, 1231,1239, 1404,2001, 3960, 3964, 5204

Calophyllum brasiliense Cambess. 5006, 5040

Calophyllum calaba 6812

Calophyllum inophyllum 1303, 2054, 3355

Calophyllum spec. 1972, 1985, 2035, 2036, 2046, 4316

Calophyllum tacamahaca 1366, 2320

Calotropis gigantea 584

Calthamnium borreri 6125

Calutea arborescens 6414

Calvcanthus floridus 2452

Calvcanthus glaucus 2453

Calvcothrix tetragona 1475

Calysarcion longifolium 2941

Camellia sinensis 855, 860, 861, 863, 868, 870, 871, 872, 875, 877, 878, 879, 881, 884, 886, 889, 890, 892, 893, 897, 898, 899, 902, 903, 910, 912, 913, 914, 915, 926, 951, 964, 975, 2301, 2348, 5656

Campanula agregata 4734

Campanula pallasiana 5256

Campanula pulcherrima 5259

Canabis indica 1335, 1337

Canarium spec. 1256, 1976, 5930

Canarium zephyrium 1338, 1406

Canavalia 4798

Canavalia ensiformis 5621

Canavalia gladiata 5017

Canavalia miniata 6622

Canavalia obtusifolia 4796, 5446

Candellaria vitellina 4784

Canella alba 1517, 2743, 2744, 2748, 2749, 6614, 7026

Canella axillaris Mart.616

Canella winterana 589, 4371, 4420

Canna glauca 574

Canna indica 5962

Canna teuchr. 6167

Cannabis indica 1286, 6990

Cannabis sativa 853, 2310, 2594, 2630, 2840, 2870, 3416, 3588, 6511, 7037, 7379, 7408, 7409, 7410, 7411, 7420, 7422

Capona (?) 6113

Capparis corymbosa 5767

Capparis erythrocarpa 5915, 6035, 6042

Capparis galeata 5775

Capparis lembeni 5280

Capparis micrantha 5772

Capparis spec. 4344

Capparis spinosa 679, 3315, 5260

Capparis tomentosa 784, 785, 786, 792, 5844, 5870, 6036, 6037, 6038, 6039, 6040, 6041, 6069, 6075, 6087

Capra aegagrus 2167, 7120

Capraria biflora 6671

Capsicum annuum 320, 316, 317, 357, 358, 695, 2379, 2399, 2426, 3652, 3777, 7489, 6689

Capsicum baccatum 3596

Capsicum conoides 2360, 2391

Capsicum fastigiatum 2361

Capsicum frutescens 315, 319, 777, 2321, 2411, 3636

Capsicum macrocarpum 2224

Capsicum tetragonum 3664

Carapa moluccensis 1148

Carapa procera 311

Carapa spec. 4158, 6928

Cardamine bulbifera 6647

Cardamine gelida 4951

Cardiospermum halicacabum 3985, 4021, 4870

Carduus benedictus 3912

Carex arenaria 118, 130, 2950, 3207

Carex foetida 4743

Carica papaya 6204

Cariniana brasiliensis 1597, 7183

Cariniana exigua 1598

Carlina acaulis 4645, 4844, 7467

Carpocerus sibiricum (?) 4852

Carthamamel virginiana 1007

Carthamus lanatus 4981

Carthamus tinctorius 2307, 2439, 2842, 2960, 3934, 5327, 5330, 5331, 5334, 5335, 5336, 5712

Carum carvi 206, 1918, 2404, 3597, 3698, 3802, 7485

Carya ancer 694

Carya cordiformis 4593, 4594

Carya illinoinensis 3600, 2215

Carya microcarpa 1045

Carya oliviformis 4222

Carya porcina 4569

Carya tomentosa 1673, 4598

Caryophyllum aromaticum 2303, 5333

Caseria samydac. 1490

Cassia acutifolia Del. 2315, 2754, 2755, 2756, 2757, 2904, 2968, 3902, 3903, 5432, 7466

Cassia alata 2900

Cassia angustifolia 1267, 2316, 2554, 2759, 2761, 2898, 3019, 3900, 5942

Cassia bacillaris 2708, 7048

Cassia bicapsularis 6873

Cassia brasiliana 6584

Cassia caryophyllata 3382

Cassia chinensis 1110

Cassia coccinea 6325

Cassia diphylla 6370

Cassia fistula 2720, 3928, 4491, 4557, 5439, 6387

Cassia grandis 6364, 6887

Cassia lanceolata 1711

Cassia lenitiva 4281

Cassia lignea 4455

Cassia marylandica 3649

Cassia medicinalis var. ehrenbergii 4283

Cassia mesicata 2395

Cassia obovate 2753, 2760, 4282, 5218, 5229, 6368

Cassia occidentalis 2203, 4820

Cassia senna 261, 713, 995, 1709, 3648, 5616

Cassia sophora 5513

Cassia spec. 1701, 1707, 2814, 5046, 5431, 6275

Cassia sremophila 6374 Cassytha filiformis 4825

Castanea americana 1043

Castanea pumila 464

Castanea sativa L. 276

Castilla elastica 787, 791, 794, 802, 805, 808, 7268

Castor americanus 416, 417

Castor fiber 415, 424, 426, 427

Caucalis daucoides 1563

Caucalis leptophylla 1574

Caulophyllum thalictroides 3226

Cavanillesia arborea 3722, 7347

Cedrela febrifuga 1097, 2643, 4458

Cedrela odorata 4149, 4159

Cedrella toona 7188

Ceiba pentandra 5613, 5689, 5979, 4139

Celastrus buxifolius 4245

Celosia cristata 4737, 4740

Celosia dentate 6781

Celosia laxa 6061

Celosia pandurate 6780

Celosia schweinfurthii 6043

Celtis caucasica 4829

Cencamis spec. 5303

Centaurea argentea 5572

Centaurea asphera 5520

Centaurea benedicta L. 709

Centaurea cineraria 5540

Centaurea diluta 4846

Centaurea verutum 5096

Centaureum linariaefolium 5488

Centella asiatica 2514

Centema rubra 6053

Centrolobium porceanum 7186

Centrolobium robustum 5441, 5502, 5503

Centrosema samana 6656

Cephaelis ipecacuanha 3241, 5492, 6534, 7441

Ceramium rubrum 6093

Cerastium spec. 5704

Ceratocephala falcatus 5084

Ceratonia siliqua 2394, 3686, 6841

Cerbera lactaria 5592

Cercis canadensis 6371

Cercis chinensis 6305

Cercis siliqua tinus 6381

Cereus baumannii 5733

Cereus bomplandii 5813

Cereus candiceus 5821

Cereus dumentorum 5814

Cereus euphorbioides 5812

Cereus forbisii 5727

Cereus geometricus 5816

Cereus grandiflorum 5835

Cereus macdonaldi 5847, 5848

Cereus macrogonas 5735, 5825

Cereus martini 5734, 5833

Cereus mendrialdi 5843

Cereus napoleoni 5845

Cereus nyctaculus 5834

Cereus sparthamus 5817

Cereus spec. 5841, 5846, 5811

Cereus tamacara 5815

Cereus tephracantus 5836

Cereus tortuonis 5728

Cereus triangularis 5842

Cereus trinei 5569

Cereus vaperboina 5823

Ceriops landolleana 6543

Ceroxylon andicola 7272, 7356

Cervus alcis 428

Cervus elaphus 430, 431

Cestrum diurnum 6701

Cetonia aurata 458, 459

Cetraria islandica 1156, 2762, 2908, 3737, 7219

Chaenorrhinum littorale 4919

Chaerophyllum bulbosum L. 1559

Chamaedaphne calyculata 5123

Chamaerops humilis 7424

Chamaerops macrocarpa 4165

Chamaesaracha coronopius 5410

Chamiscarphon quadratus 4726

Chardinia xeranthemoides 4896, 5058

Cheilanthes microphylla 4868

Cheilanthes tomentosa 4865

Chelidonium majus 702, 2931, 3222, 4641

Chenopodium ambroisoides 269, 2766, 2923, 2973, 4225, 4238, 5048

Chenopodium anthelmintium 2849

Chenopodium bonus henricus 4220

Chenopodium botrys 4221

Chenopodium quinoa 4188, 4250

Chenopodium urbicum 7303

Chenopodium vulvaria 4194

Chilianthus oleaceus 5506

Chimaphila umbellata 2531, 2536

China pitayensis 1738

Chinogyne ugandensis 4544

Chiococca racemosa 101, 1912, 3227

Chionanthus virginica 6538

Chione glabra 828

Chironia chilensis 2467

Chlorophora tinctoria 4367

Chondodendron tomentosum 98

Chondrus crispus 543, 1205, 3745, 6203, 7216

Chorizema illicifolium 4278

Chrazophora tinctoria 5521

Chrysanthemum cinerariifolium 5552

Chrysanthemum cinerarium 2435

Chrysanthemum parthenium 2939, 4555

Chrysanthemum spec. 6471

Chrysophyllum cainito L. 698, 1639, 1646, 6160

Chrysophyllum glycophloeum 1113, 3306

Chylocladia californis 6114, 6129

Ciax lacryma 2867

Cibotium glaucescens 2336

Cicer arietinum 2783, 2879, 2996, 6724, 6736, 6740

Cicer pinnatifidum 4886

Cichona micrantha 622

Cichorium divaricatum 4924

Cichorium endivia 2827

Cichorium intybus 968, 754, 1945

Cicuta virosa 1942, 2591

Cimicifuga racemosa 60, 3203

Cinchona aurantiaca 4392

Cinchona australis 1720, 3516

Cinchona calisaya 1721, 1734, 1771, 1802, 2671, 2730, 2740, 3492, 3511, 3515, 3517,

3519, 3531, 3560, 4391, 4395, 4404, 4418, 4444, 4447, 4483, 7307

Cinchona caloptera 1737, 3564, 2729

Cinchona carthagena Bott 4401

Cinchona chahuarguera 1767, 5438

Cinchona coccinea 1749, 3522

Cinchona condaminea var. Pitayensis 3493, 3536

Cinchona cordifolia 993, 1101, 1107, 1751, 3565, 4624

Cinchona corymbosa 3494

Cinchona crispa 1783

Cinchona glandulifera 1729

Cinchona globifera 1761

Cinchona hasskarliana 1719, 3568, 3809, 4407

Cinchona Hybride 3561

Cinchona javanica 3567

Cinchona josephiana 1772

Cinchona lanceolata 1752

Cinchona lancifolia 607, 1009, 1743, 1745, 1754, 1765, 3525, 3563, 4431, 4612, 4627, 4633

Cinchona ledgeriana 943, 3566, 3819, 7015

Cinchona lucumifolia 3534, 4608

Cinchona macrocarpa 1727, 1728

Cinchona micrantha 1735, 1748, 1763, 1769, 3508, 3538, 3543, 3558, 4387, 4388, 4609, 4635

Cinchona microphylla 3548

Cinchona nitida 3530, 3532, 3535, 3539, 3542

Cinchona oblongifolia 4618

Cinchona officinalis 1081, 7306

Cinchona ovata 1840

Cinchona pahudiana 1723, 3556

Cinchona parabolica 3500

Cinchona pitayensis 1758, 3550, 3572, 1803

Cinchona pubescens 1746, 1756, 2673, 3571, 5435

Cinchona rubiginosa 3507

Cinchona scrobiculata 1755

Cinchona spec. 547, 578, 618, 688, 867, 874, 933, 934, 935, 936, 937, 938, 939, 940, 942, 944, 945, 946, 949, 950, 1741, 2672, 2674, 2731, 2732, 2733, 2734, 2735, 2736, 2737, 2738, 2739, 3562, 3569, 3570, 3573, 4394, 4396, 4397, 4399, 4402, 4410, 4436, 4453, 4464, 4468, 4475, 4607, 4416, 4424, 4639, 5437, 5729, 5961, 583, 4427, 4629, 7507

Cinchona subcordata 3540

Cinchona suberosa 3544

Cinchona succirubra 941, 1013, 1747, 1776, 1841, 2675, 2745, 3497, 3808, 3814, 3818, 3824, 5436, 7013, 7027

Cinchona triana 1842

Cinchona tucajensis 1824

Cinchona uritusinga 3526

Cinchona viridiflora Pav. 1736

Cinchonae microphyllae 1808

Cinnamodendron axillare 763, 2668, 2684, 4412, 4446, 1853

Cinnamodendron corticosum 610, 2742, 3286, 3292, 3360

Cinnamomum aromaticum 4971

Cinnamomum camphora 6921

Cinnamomum cassia 540, 541, 2239, 2678, 2683, 2689, 2697, 3823, 4419, 4478, 4481, 5428, 5615, 5623, 5927, 6184

Cinnamomum ceylanicum 1143, 2645, 2666, 2686, 2691, 2699, 2702, 3348, 3827, 4441, 4442, 4443, 4471, 4632, 5205, 7023

Cinnamomum chinense 4640

Cinnamomum culilawan 553, 2706, 3325, 7024

Cinnamomum loureirii 2985

Cinnamomum sintoc Bl. 565

Cinnamomum spec 2438, 2687, 2703

Cinnamomum tamala Nees 2312, 2822, 3022, 4459, 4460, 4465, 4467, 4473, 4621

Cinnamomum xanthoneurum 552

Cinnamonum zevclanicum Nees. 64

Cissus spec. 5370

Cistus creticus 2175, 5342, 7021

Cistus monpeliensis 1544, 1545

Cistus villosus 1427

Citharexylon cinereum 5640

Citrullus colocynthis 151, 325a, 336, 337, 992, 1454, 2416, 2422, 3574, 3628, 3806, 5148

Citrullus spec. 4512 Citrullus vulgaris 4745

Citrusa aurantium 246, 338, 558, 560, 576, 2449, 2834, 3002, 3285, 3323, 3654, 3781,

3800, 5341, 6986, 3369

Citrus lemonii sive citrine 3781

Citrus spec. 2830

Citrus vulgaris 2552, 3300

Cladonia pyxidata 2758, 2911

Cladonia 4803

Claviceps purpurea 370, 677, 2248, 2255, 2281, 2285, 5355, 5669

Clematia vitalba 7329

Clematis recta 3027

Clidemia hirta 1530

Clinopodium vulgare 2580

Clintonia pulchella 4735

Clitoria glycinoides 6287

Clitoria spec. 6286

Clitoria ternate 6292

Clusia rosea 5695

Cluytia pulchella 4887

Cnicus benedictus 2819, 4611, 7159

Cobaea scandens 6747

Coccinia engleri 5313

Coccinia spec. 5320, 5321

Coccoloba excoriata 4071

Coccoloba jaquini 4075

Coccoloba laurifolia 4060, 4070, 4076

Coccoloba microstachya 4087

Coccoloba nivea 4053

Coccoloba uvifera 2669, 4079, 5500, 6650

Coccoloccus carolinensis 6572

Coccus cacti L. 403, 404, 405, 407, 408, 409, 410, 411, 412, 413

Coccus ilicis auf Quercus coccifera 2180, 6516

Coccus lacca auf Aleurites laccifera Willd. 2023, 2048, 2049, 2066, 2092, 2096, 2118, 6940

Cochlearia acaulis 5136

Cochlearia armoracia 75

Cochlearia officinalis 262, 739, 2478, 3007

Cochlospermum gossypium 473

Cocolaba laurifolia 2263

Cocos andaaru 2268

Cocos lapidea 7348

Cocos nucifera 994, 4121, 5971, 7221, 7412, 7437, 7438

Cocos sclerocarpa 6230

Codium bursa 6135

Codium elongatum 6117

Codium tomentosum 6116

Coelogyne polycarpa 2690

Coffea arabica 199, 851, 887, 904, 906, 916, 925, 927, 928, 930, 931, 932, 976, 1706, 2451

Coffea liberica 5382, 5975

Coffea robusta 830, 1347

Coffea spec. 837, 844, 866, 882, 883, 885, 895, 896, 900, 907, 908, 917, 918, 919, 922, 1002, 1117, 7279

Coix lacrima 7080, 7123

Cola acuminate 1672, 1678, 3615, 3650, 5214, 6412

Cola usambara 5015

Cola usambarensis 4543

Colchicum autumnale 142, 194, 2882, 2917, 3179

Colchicum variegatum 3215

Colchorus hirsatus 4024

Coleostephus multicaulis 4856

Collinsia bicolor 6792, 6809

Collinsonia canadensis L. 463

Collomia grandiflora 6745, 6748

Colocasia antiquorum 4889

Colocasia esculenta 2803

Colomia spec. 6903

Colubrina ferruginosa 6501, 6514

Colubrina spec. 6508

Colutea arborescens 2903

Coluteocarpus reticulatus 5601

Combretum spec. 4522, 5368, 5426

Comesperma volubile 1664

Commiphora fischeri 6010

Commiphora giliadensis 2881

Commiphora glabra 6021

Commiphora heterozygia 6004

Commiphora holosericea 6032

Commiphora holtziana 6016

Commiphora mildbraedii 6003

Commiphora morogorensis 6011

Commiphora mukul 2029

Commiphora myrrha 2030, 2031, 2032, 2033, 2053, 2087, 2168, 2337

Commiphora pilosa 6013

Commiphora riparia 6006

Commiphora roensis 5989

Commiphora sansibarica 6001

Commiphora sativa 6082

Commiphora spec. 3955, 3967, 6081

Commiphora spinosa 6024

Commiphora subglauca 6031

Commiphora tomentosa 6023

Commiphora trothai 6002

Comptonia peregrina 998

Conchoteca turgida 997

Condalia ferrea 6531

Condaminea tinctoria 550, 551, 575, 612, 764,

Conipos (?) 4521

Conium maculatum 178, 179, 774, 2393, 2402, 7471, 7534

Conocarpus erecta L. 1483

Conringia clavata 5605

Conringia planisiliqua 5542

Convallaria majalis 2770, 2954

Convolvulus arvensis 4824

Convolvulus canariensis 6469

Convolvulus floridus 6470

Convolvulus mechoacan 5430

Convolvulus nodiflorus 6633

Convolvulus orizabensis 7480

Convolvulus pentanthus 6725

Convolvulus pentapetala 6659

Convolvulus scammonia 631, 1273, 1283, 1320, 1324, 1346, 1350, 1351, 1353, 1412, 1424, 2158, 3209, 5433, 5495, 5666, 6527, 6532, 6735, 6789, 7486, 7520

Convolvulus scoparius 4346, 4369

Convolvulus spec. 6662

Conyza squarrosa Wall. 2485, 2573

Copaifera gorskiana 5977

Copaifera spec 5366

Copernicia cerifera 7273, 7361

Coptis asplenifolia 4723

Coptis trifolia 2932

Corallium rubrum Lam 438, 439

Corchorus aestuans 4028

Corchorus capsularis 7204, 7405, 7407, 7427, 7432

Corchorus olitarius 4895, 4050, 4485

Corchorus textilis 4042

Corchorus trilocularis 4897, 5528

Cordia boissieri 2491, 4301, 4359, 4373

Cordia myxa 2816, 4568, 7035

Cordia sebestena L. 491

Cordyceps 7046

Cordyla africana 3694

Coriandrum sativum 312, 1558, 1560, 1573, 1578, 1580, 2286, 3662

Coriaria myrtifolia 5551

Corispermum nitidum 5140

Cornucopia cucculatum 4867

Cornus alba 1647

Cornus brachypodia 1636

Cornus capitate 4746

Cornus florida 1508, 2698, 3297, 3364, 4613

Cornus rugosa 1100

Cornus sanguinea 232

Cornus sericea 4631

Cornus spec. 2543

Cornus svecica 4776

Cortusa matthioli 4778

Corvdalis solida 22

Corydalis solida 3233

Corylus colurna 4234, 7286

Corynga (?) 7043

Corynocarpus laevigatus 6700

Corypha australis 4167

Corypha gebanga 4171

Corypha macrofioda 7543

Coscinium fenestratum 4303

Costus arabicus L. 3374

Costus rubiflorus 4789

Cotula coronupifolia 5076

Cotyledon scalare 4565, 4570

Crataegus oxyacantha 4327

Crescentia cujete 167

Crescentia spec. 5984

Crinum kirkii 5237

Crithmum maritimum 1571, 5541

Crocus macedonicus 5285

Crocus sativus 2542, 2944, 2959, 2984, 2986, 2987, 2989, 2990, 2993, 3015, 3637, 3801,

5325, 5672, 6915, 6981

Crotalaria incana 5465

Crotalaria spec. 4839, 5968

Crotalaria striata 4797

Croton eluteria 600, 4462, 5440, 5928, 5937, 7028, 7033, 7462

Croton lacciferum 2075, 2121, 2122, 2136, 2137

Croton malambo 2638, 2700

Croton niveus 591, 595, 4426

Croton pseudochina 3335, 3339

Croton tiglium 159, 2380, 2403, 2892, 3333, 3668, 4582, 6354

Croton vulpinus 1703

Crozophora tinctoria 1992, 2051, 2052

Crudya obliqua 6836

Crupina crupinastrum 5160

Crupina vulgaris 5138

Cryptocarya pretiosa 2663, 3296

Cucumis buikoensis 5316

Cucumis dipsacus 5295

Cucumis lyrathus 5319

Cucumis melo 5296

Cucumis prophetarum 4849

Cucumis sativus 2421, 5318

Cucurbita fungiformis 5107

Cucurbita moschata 5294, 5305

Cucurbita pepo 2378, 7178

Cucurbita verrucosa 5060

Cujava nivis 6846

Cuminum cyminum 249, 303, 1065, 1582, 2793, 2858, 3607

Cupania americana 3984, 6853

Cuphea melvilla 5265

Cupressus sempervirens 2785, 2929, 3032, 3033, 3601, 7130

Curcuma longa 3177, 3225, 3238, 5208, 6914, 6927, 6942, 7444, 7481, 7483, 7522

Curcuma viridiflora 3196

Curcuma zedoaria 717, 3275, 3863, 3879, 5934, 6917

Cuscuta epilina 2270

Cuscuta epithymum 6632

Cuscuta europaea 6635

Cuscuta spec. 3368

Cuscuta umbellata 2473

Cusparia officinalis Hanc. 3320, 3340

Cusparia trifoliata Engl. 728, 2662, 2723, 3307

Cyathea cellata 6065

Cyathea lagebulifera 6044

Cyathea lindrinata 6062

Cyathea prostrata 6051

Cyathea striatus 6895

Cyathea ukolola 6072

Cybistax syphilitica 7338

Cycas circinalis 7300, 7088

Cycas revoluta 7301

Cycas spec. 7290

Cycas thouarsii 7288

Cyclantheropsis parviflora 5311

Cyclopia genistoides 842, 923

Cydonia oblonga 1628

Cydonia vulgaris 193, 2844, 2880

Cymodocea aequorea 5707

Cynamorium coccinea 770

Cynanchum acutum L. 1383

Cynanchum oleaefolium 5484

Cynanchum spec. 1236, 1240, 1271

Cynara cardunculus 5512

Cynips auf Quercus cerris 6911

Cynips auf Quercus ilex 5209

Cynips auf Quercus infectoria 6529

Cynips auf Quercus lusitanica var. inf. 6660

Cynips auf Quercus robur 6196

Cynips auf Salix viminalis 6358

Cynips collari auf Quercus 7323

Cynips collari auf Quercus sessiliflora 5213

Cynips quercus -tozae auf Q. pubesc. 7324

Cynips spec auf Quercus austriaca 3765

Cynips tinctoria Oliv. auf Quercus infectoria 3783

Cynodon dactylon 1941

Cynoglossum officinale 4787

Cynomorium coccineum 247

Cynynchum 999

Cyperus edulis 4520

Cyperus esculentus 4749, 5108

Cyperus longus 40

Cyperus omusema 4668

Cyperus rotundus 1868, 1873

Cyperus rotundus 42

Cyperus spec. 4508

Cyphomandra abutiloides 5417

Cypripedium calceolus 5118

Cypripedium pubescens 7448

Cypripuvilum spectabilis 5109

Cypselia humifusa 5798, 5799

Cysticapnos africana 4818

Cystosira granulata 6134

Cytinus hypocystis 6985

Cytisus alpinus 4025

Cytisus nigricans 5445

Cytisus scoparius 3001

Dactylis spec. 5685

Daedalia quercina 1222

Daemia spec. 5418

Daemonorops draco 2141, 2143, 2159, 2161

Dalbergia melanoxylon 3949

Dammara australis 1293, 1981

Daphne mezereum 74, 259, 313, 2831, 3301, 3336

Daphnopsis caribea 4055

Dasya 6097, 6115, 6137

Datura metel 6677

Datura spec. 6820

Datura Stramonium 185, 2237, 2261, 2385, 2388, 2883, 3013, 3812, 3909, 5684, 6669, 7312, 766

Daucus carota 3258

Daucus silvestris 2429

Daviesia cordata 3990

Delphinium consolida 2952

Delphinium staphisagria 3616, 2885

Derbesia picrina 6100

Dianthus caeruleus 5985

Dianthus sequierii 4759

Dianthus tenuiflorus 4932

Dianthus versicolor 4911

Dichrocephala sonchifolia 4892

Dichrostachys 4714

Dichrostachys cinerea 1014

Dicksonia antarctica 2207

Dictammus albus 58, 3271

Dicypellium caryophyllaceum 608, 2711, 4400, 4425, 4438, 7012

Didiscus coeruleus 5051

Digera alternifolia 6060

Digera composite 6066

Digera holstii 6071

Digera sativa 6073

Digitalis ambigua 6799

Digitalis lutea 6663, 6800

Digitalis ochroleuca 546, 2465

Digitalis purpurea 3006, 3896, 6680, 6808

Digitalis spec. 195

Digitaria stolonifera 3198

Dioclea reflexa 5450, 5665

Diodia dasycephala 4857

Dioscorea batatas 4904

Dioscorea beccariana 6078, 6079

Dioscorea hylaphilum 6076

Dioscorea macrorum 6074

Dioscorea phaseobrita 6077

Dioscorea preussii 6083

Dioscorea sativa 5732, 6080

Dioscorea schimperiana 6086

Dioscorea strehlmannii 5839

Diosma serratifolia 1687

Diosma crenat. seu Bucco 1696

Diospyros ebenum 1648, 3950, 4572, 5587, 7352

Diospyros haplostylis 3953

Diospyros lotus 1632

Diospyros virginiana 1633, 1648

Diospyrus kaki 5154

Diperitx ooppositifolia 190

Dipsacus fullonum 7349, 7350

Dipterix odorata 298, 299

Dipterix ordorata 189

Dipterocarpus grandiflora 7169, 7346

Dipterocarpus retusus 5954, 7166

Dipterocarpus spec. 7175

Dipterocarpus trinervis 375, 7168

Disciphania ernestii 4147

Diselma herbertiana 4845

Dolichos lablab 6835

Dolichos pruriens 2875, 3587, 3657, 3669

Dorema ammoniacum 500, 1132, 2059, 2061, 2083, 2110, 2154, 2347, 3920, 3921, 7509

Doronicum paralianches 104

Dorstenia brasiliensis 80, 1869, 3266

Draba fladnivensis 4710

Draba hirta 6596

Draba rupestris 6717

Dracaena draco 1978, 1982, 2027, 2064, 2072,

Drepanocarpus lunatus 7181

Drimia maritima 3861, 3878, 3881

Drimys winteri 2925,3372, 4405, 4411, 4479, 7020

Drosera rotundifolia 2524, 2790

Drusa oppositifolia 4874

Dryobalanops aromatica 3957

Dryobalanops camphora 4291, 4309

Dryopteris filix-mas 676

Duboisia hopwoodi 6837

Duboisia myoporoides 2608

Dunalia spec. 5395

Dyera catulata 4599

Echinaceae purpurea 4748

Echinocactus cornigerus 6814, 6815

Echinocactus crispatus 6832

Echinocactus nyctaculus 5830

Echinocactus pfeifferi 5897

Echinocactus schilmannianus 5879

Echinocactus sellowii 5889

Echinocactus spec. 6813

Echinocereus blankii 5831

Echinocereus cinnarescens 5822

Echinocereus grussonii 5832

Echinocereus oxygena 5819

Echinocereus poselgeria 5820

Echinocereus saley-dikianus 5855

Echinocereus spec. 5818

Echinocereus tetraxiphus 5824

Echinocereus venvillei 5829

Echinocystis lobata 7179

Echinopsis penhardii 5827

Echinopsis procumbens 5828

Echinopsis syrieri 5826

Echites pubescens 570

Elaeagnus angustifolia 1456

Elaeis guineensis 225, 294, 813, 3605, 3634, 3677, 5677, 5713, 7315

Elaeocarpus macrophyllus 4486

Elaeodendron capense 5524

Elaeodendron spec. 4235, 4242, 4243

Elaeodendron xylocarpum 4246

Elaphomyces cervinus 366

Elaphomyces granulatus 3773

Elaphrium spec. 1360

Elaphrium tomentosum 1367, 1957, 2050, 3617

Eleocarpus floribundus 4040

Elephantopus scraber 1023

Elettaria cardamomum 166, 176, 685, 2212, 2271, 2894, 5721

Elettaria media 2825

Elydocarpus inebrians 6149

Emblica officinalis 477, 354

Empetrum nigrum 3798

Empleurum serrulatum 761, 2555

Entandophragma spec. 5267

Entandrophragma candolleanum 5988

Entelea arborescens 3998

Epeira diadema Walck 455

Epilobium alpinum L. 1548

Epilobium angustifolia L. 920

Epilobium hirsutum L. 1527

Epilobium montanum 1516

Epiphegus americanus 5940

Epiphyllum truncatum 5883

Epithymum criticum 2802

Equisetum arvense 2773, 3025

Eranthis hiemalis 3214

Eremophila longifolia 818

Erigeron philadelphicus 2583

Erinus alpinus 6796, 6807

Eriodendron anfractuosum 2278

Erodium moschatum 4227

Ervum ervilia 6604

Ervum hirsutum 6723

Ervum lens 6648, 6737

Ervum monanthos 6709

Eryngium alpinum 4751

Eryngium campestre 69, 1914

Eryngium giganteum 1505

Eryngium sumbul 1920

Erythraea centaurium 2446, 3910, 980, 986, 2962

Erythraea pulchella 2454

Erythrina bogotensis 7180

Erythrina corallodendron 6278, 6288

Erythrina fusca 6346

Erythrina herbacea 6349

Erythrina indica 6344, 6345

Erythrina spec.4666

Erythrocephalum spec. 4817

Erythrophloeum guineense 7029

Erythrophloeum spec. 3379

Erythroxylon coca 746, 2335, 2955, 5434

Erythroxylum campestre 228

Esenbeckia febrifuga 1095

Espera faraghoni 6092

Eucalyptus amygdalina 1472, 5622

Eucalyptus corymbae 1595

Eucalyptus corynocalyx 1467

Eucalyptus globulus 1599, 2510, 4531, 4968, 7313

Eucalyptus pilularis 1473

Eucalyptus resinifera 1369, 6624

Eucalyptus sieberiana 1442

Eucalyptus spec. 7528

Eucalyptus tereticornis 1443

Eucalyptus versicolor 6157

Eucalyptus viminalis Labill 2024

Euclidium syriacum 4915

Eugenia axillaris 1437

Eugenia buxifolia 1429

Eugenia caryophyllata 1593

Eugenia caryophyllus 2318, 2363, 2370, 2375, 3660, 3688, 3692, 3704, 3779, 5699, 3700, 3610

3610

Eugenia centiflora 1588, 1592

Eugenia ceylanica 3645

Eugenia chekan 2508

Eugenia cumini 594

Eugenia floribunda 1591

Eugenia foetida 1433

Eugenia ligustrina 1438

Eugenia littoralis 5537

Eugenia pitanga 1594

Eugenia Poiretii 1432

Eugenia procera 1435

Eugenia pseudopsidium 1470

Eugenia spec. 1434, 1436

Eugenia virgultosa 1430, 1431

Eupatorium perfoliatum 2229, 2559

Eupatorium purpureum 474, 494

Euphorbia coralloides 5507

Euphorbia ipecacuanha 5523

Euphorbia lathyris 3647, 5509, 6170

Euphorbia longara 2202

Euphorbia resinifera 1232, 1277, 1312, 2013, 2345, 4137

Euphorbia spinosa 5535

Euphrasia officinalis 2585

Euryale ferox 4902

Euryangium sumbul 3257

Eusideroxylon uwagero 639

Euterpe spec. 4164

Evax pygmea 4860

Evolvolus linifolius 4913

Evonymus europaeus 4237

Evonymus europaeus 253

Exidia auricula judae 5211

Exogonium purga 5429, 7460, 7464

Exolobus patens 7150, 7333

Exostemma caribacum 4625, 6934

Exostemma caribeum 3527

Exostemma floribundum 4623

Exostemma floribundum 1843

Fagopyrum esculentum 4009, 4081, 4086, 4943, 4944, 4956, 4957, 5357, 5360

Fagopyrum tatarum 5359

Faramea odoratissima 810

Farsetia clypeata 6733

Ferula asa-foetida L. 1229, 1308, 1331, 3922, 3925, 6924

Ferula galbaniflua Boiss. 1568, 2019, 2116, 2145, 2329, 4130, 4134, 7477, 7506

Ferula gummosa Boiss. 1305

Ferula persica 1295, 2177

Ferula sumbul 4659

Ferula tingitana 510, 2006

Fevillea cordifolia 2427

Ficus carica 969

Ficus dipteri 4686

Ficus elastica 779, 1468

Ficus glumosa 5948

Ficus lepicarpa2253

Ficus pseudosycomorus 2384

Filipendula ulmaria 3167

Flemingia strobilifera 6638

Flindersia spec. 7206

Foeniculum dulce 2826

Foeniculum officinale 1498, 2528

Foeniculum vulgare 15, 135, 184, 203, 308, 2257, 2282, 2873, 3274, 3803, 3923, 7298

Frasera carolinensis 7508

Fraxinus excelsior 725, 2707, 3367, 3756, 4634, 6676

Fraxinus ornus 2020, 2135, 2138, 2148, 2162, 4126, 4136, 5600, 6978, 7034

Fritillaria imperialis 5087

Fucus nodosus 2920

Fucus vesiculosus 3028

Fumaria vaillantii 2506

G. alba stratissima 4781

Gacynuaca (?) ulmifolia 7503

Gaillardia aristata 5548

Gaillardia pulchella 5518

Galbanum officinalis 2103

Galega officinalis 3024

Galeopsis ochroleuca 2568

Galipea officinalis 4650, 6941

Galium luteum 2456

Galphimia glauca 1662

Garcinia hanburii 1375, 1417

Garcinia mangostana L. 587

Garcinia morella 1285, 1334, 2015, 2343, 4128,

Gardenia augusta 2252

Gardenia florida 5483

Gardenia thunbergia 6166

Garrya floribunda 6520

Garuleum bipinnatum 1932

Gaultheria procumbents 2517

Geissospermum vellozii 3288

Gelidium tenax 3735, 3746

Gelsemium sempervirens 1870

Genipa americana 817

Gentiana acaulis 4756

Gentiana lutea 3192, 3822, 3834, 3839, 5932, 6155, 6206, 6766

Gentiana spec. 670, 5493

Geoffroea jamaicensis 3359

Geoffroea surinamensis 4616

Geoffroya spec. 573

Geranium spec. 7319

Geum intermedium 5052, 5067

Geum rivale 3205

Geum urbanum 3249, 1162

Giconia 6052

Gilbertia arborea 1642

Gilia liebmanni 5125

Gilia spec. 6904

Gilia tenuiflora 5570

Girardinia cuspidata 4917

Gisekia pharnaceoides 5777

Gisekia rubella 5809

Gladiolus palustris 3188, 3191

Gladiolus segetum 5566

Glechoma hederacea 2772, 2564, 4652

Gleditschia horrida 6396

Gleditschia inermis 6388

Glinus lotoides 5788, 5782

Glinus mollugo 5784, 5796

Glinus trianthemoides 5789

Gloriosa virescens 4959

Glycine frutescens 6741

Glycine sinensis 6652

Glycine soja Sieb. et Zucc. 2805

Glycirrhiza glabra 6315

Glycyrrhiza asperrima 3170

Glycyrrhiza echinata 3247, 6285, 6375

Glycyrrhiza glabra 2306, 3172, 3200, 3253, 3748, 3837, 5498, 6218, 6283, 6313

Glycyrrhiza glandulifera 3847, 6308, 6309

Glycyrrhiza lepidata 6289, 6294

Glysophila struthium 3766

Gnaphalium margaritaceum 2577

Gnidia eryleriana 4813

Gnidia polycephala 5306

Gomphia rarissima 6526

Gompholobium polymorphum 4110

Gomphrena globosa 6058

Gomphrena trichoph. 6059

Gongora spec 6159

Gonocaryum pyrospermum 7515

Gonolobus niger 5514

Gordonia ternstroemia syn. Laplacea 6505

Gossypium arboreum 2288, 4142, 7530

Gossypium herbaceum 629, 2289, 2796, 2874, 3260, 6580, 6581, 6623, 6894, 7059, 7125, 7165, 7171, 7172, 7173, 7250, 7251, 7252, 7253, 7254, 7255, 7256, 7257, 7258, 7259, 7260, 7261, 7262, 7335, 7336, 7381, 7382, 7383, 7385, 7386, 7388, 7389, 7390, 7391, 7392, 7393, 7394, 7395, 7396, 7397, 7398, 7399, 7400, 7401, 7402, 7498

Gossypium religiosum 6588

Gossypium vitifolium 5676

Grabowskia boishawiaefolia 5408

Grammadenia parasitica 1566

Gratiola officinalis 2447, 2463, 2946

Greenovia scandens 4901

Grevellia robusta 3993

Grevellia sphacelata 5245

Grevillea hiliana 5594

Grevillia punicea 5261

Grewia spec. 5278, 5610

Grias cauliflora 1491

Grunniphora zimmermannii 5867

Guaiacum officinale 722, 727, 1278, 1306, 1314, 1390, 1402, 1416, 2093, 2107, 3327, 3363, 3732, 3844, 3851, 4120, 4125, 4132, 4140, 4289, 4330, 4370, 4992, 6943,

Guarea humilis 4166

Guarea trichiloides 4151

Guazuma ulmifolia 4039, 4091

Guettarda elliptica 812

Guettarda parviflora 820

Guettarda parvifolia 824

Guevina avellana 7490

Guibourtia copallifera 485

Guilandia melanosperma 3999

Guilandia moringa 4296, 4361

Guinandina bandarella 3642

Gustavia augusta 1596

Gymnocladus canadensis 6378

Gyrophora pustulata 2765

Haberlea rhodopensis 5143

Haematoxylon campechianum 3956, 4292, 4300, 4314, 4338, 4374, 4385, 5001, 6366, 6377

Hagenia abyssinica 2974, 3935, 3937, 7004

Hakea acicularis 3994

Hakea saligna 4015

Hakea sepandra 7513

Halimocnemis crassifolia 5161

Halimocnemis volvax 5164

Halimolobus patula 4891

Halogeton monandrus 5134

Halopteris filocina 6088

Haloxylon ammodendron 4834

Haltica spec. 6297

Hamamelis virginiana 634, 3350

Hämatoxylon campechianum 6279

Harpagophytum procumbens 4699, 7326

Harpullia pendula 5257

Harrisonia nica 6022

Harrisonia spec. 6026

Hatiora bambusoides 5866

Hebradendron cambogiodides 1264

Hedera helix 231, 1996, 2041, 2521, 4323, 4741

Hedrabitaetia argentum 6050

Hedwigia balsamifera 4218

Helianthemum canadense 2511

Helianthemum vulgare 2533, 3162

Helianthus annuus 4931

Helichrysum arenatum 2480

Helichrysum spec.4672, 5363, 7160

Helicteris isora 7223

Heliophila amplexicaulis 5150

Heliophila crithmifolia 4890

Heliosperma alpestris 4713

Helitophyllum javanicum 7487

Helitophyllum parviflorum 7492

Helleborus foetidus 1943

Helleborus niger 62, 138

Helleborus viridis 1931, 1948, 4018, 4034

Hemidesmus indicus 3371

Henriettella fascicularis 1513,1523

Heracleum eminens 1543

Heracleum lanatum 2850

Heracleum sphondylium L 1935

Heritiera littoralis 7212

Hermannia spec. 4831

Herniaria glabra 3035, 3044

Heteranthera spec. 5981

Heteropteris laurifolia 1656, 1657, 1659, 6620

Heterospermum pinnatum 4877

Hetroptris anoptera 6872

Hevea brasiliensis 800, 834, 835, 1223, 2382, 3973, 3974, 7267

Hevea spec 783, 793, 795, 796, 797, 798, 799, 801, 804, 7097

Hibiscus esculentus 296, 7463

Hibiscus spec. 4690

Hieracium balcanicum 5115

Hieracium bornmülleri 4937

Hieracium crinitum 4730, 5149

Hieracium engleri 5116

Hieracium iseranum 5099

Hieracium ledebouri 4747

Hieracium paniculatum 4728

Hieracium spec. 6407

Hieracium subnivale 5049

Himeranthus magellanicus 5406

Hindenburgia 5323

Hippomane mancinella 3592

Hippophae rhamnoides 1476, 1612, 1613

Hiptage madoblata 5598

Hiptage spec. 6875

Hirneola auricula judae 1219

Hirtella americana 3380

Holarrhena africana 6946

Holarrhena antidysenterica Wall. 96, 633, 6767

Hopea faginea 1532

Hopea selanica 1555, 1610

Hordeum vulgare 970, 5668, 5687, 6210

Hosakia wrangeliana 256

Humulus lupulus 2509, 2547, 2553, 2913, 2945, 3020, 3763, 5354, 6976

Hyaenanche capensis. 2280

Hybanthus calceolaria 3842

Hydnocarpus alpinus 152

Hydnocarpus odorata 2833

Hydrastis canadensis 2328, 3193, 3854, 3857, 5168

Hymenaea courbaril 1359, 2102, 3958, 6367, 6576

Hymenaea spec. 1067, 1963, 1968, 1970, 1979 2097, 2119, 2149, 2157, 6503

Hymenaea verrucosa H. petersianum 1986, 1987, 1991, 1993, 6162

Hymenocarpos nummularius 4898

Hyoscyamus albus 2387

Hyoscyamus niger 1937, 2269, 2896, 2966, 3640, 3890, 4554

Hypericum gebleri 5104

Hypericum olympienne 4816

Hypericum perforatum 577, 2497

Hypericum pulchrum 5091

Hyphaene combretum 5219

Hyphaene thebaica 7314, 7496

Hyppaxis (?) erecta 5608

Hyrax capensis 1304, 2082, 1276

Hyssopus officinalis 2602, 4488, 4655

Iambosa vulgaris 1439, 1440, 1441

Iberis procumbens 6627

Icica caranna 2040, 2106

Icica heptaphylla 1370, 1388

Icica icicariba 1953, 2094

Icica spec. 3454

Ilex paraguariensis 2938, 2943, 1665, 2487, 2539, 2560, 2607, 3039, 3040, 3042, 5678, 6253, 6542, 7217, 7499

Ilex verticillata Grey 3316

Illicium anisatum 3653, 4277, 4592

Illicium religiosum 245, 4276

Illicium verum 2897

Impatiens balsamea 5227

Impatiens glandulifera 6499

Impatiens grandiflorus 6530

Impatiens noli me tangere 6546

Impatiens spec. 5350, 5351

Imperatoria ostruthium L. 119, 760

Indigo argentea 2140

Indigofera anil 3655

Indigofera tinctoria 1956, 1964, 1965, 1974, 1975, 1980, 1989, 1990, 2009, 2011, 2095, 2153, 2350, 2351, 5471, 5476, 6916

Inga edulis 1378

Inga marthos 1379

Insekt auf Quercus castanea var. Mexicana 3930

Intsia africana 7157, 7292

Intsia spec. 7158

Inula dysenterica 1928

Inula helenium 78, 3173, 745

Ionidium Ipecacuanha Vent. 55

Ipomoea 4819

Ipomoea blepharosephala 4853

Ipomoea bona nox 5563

Ipomoea chrysantha 6634

Ipomoea coptica 4811

Ipomoea hispida 6683

Ipomoea korsfalliae 6716

Ipomoea leucantha 6630

Ipomoea nil 6600

Ipomoea ooperculata 5919

Ipomoea orizabensis 6651

Ipomoea purga 105, 143, 157, 537, 538, 539, 741, 1864, 1951, 3859, 3870, 6616, 6779, 7440

Ipomoea scarlatina 6603

Ipomoea spec. 6661

Ipomoea tuba 6641

Ipomoea tuberosa 6611

Ipomoea turneri 4679

Ipomoea turpethum 1071, 1074, 5504

Iris florentina 3168, 3218, 3869, 7022

Iris germanica 1163

Iris pseudacorus 6533

Iris spec. 3855

Irvingia smithii 4065

Isatis tinctoria 1967, 2000, 2505, 6626

Isidium corallium 6909

Isonandra Gutta 1230, 1316, 1354, 2327

Isopogon anemonefolium 5529

Isoptera boanensis 1603

Isotoma axillaris 4851

Iteritiera minor 3986

Ixanthus viscosus 4888

Jacaranda copaia Don. 1011

Jacaranda mimosifolia 833, 5510

Jacaranda proiba Spz. 1702

Jacaranda spec. 3709, 5226, 6267, 7146

Jacquinia armillaris 1509, 1576

Jarsholea angustifolia 5508

Jasione jankae 5170

Jasione perennis 5158

Jateorhiza palmata (Lam.) Miers 3239, 3832, 3836, 3841

Jateorrhiza columba 4647

Jatropha curcas 2787, 3576, 3689

Juglans amara 6540

Juglans cinerea 4527, 4537, 4583, 4614

Juglans compressa 1042

Juglans jamaicensis 4495

Juglans mexicana 4490

Juglans nigra 1040, 4566, 4991, 5203

Juglans olivaeformis E. 1647

Juglans regia 762, 1038, 1039, 2647, 3283, 3319, 3916, 5200, 7280, 7281

Juncus effusus 3176

Juniperus communis 680, 2455, 3590, 3782, 4305, 4318

Juniperus excelsa 5243

Juniperus foetidissima 5250

Juniperus oxycedrus 2197, 7132

Juniperus sabina 1159, 2549, 2912, 3008, 7131

Juniperus spec. 2010

Juniperus virginiana 2930, 2934

Jurinea alata 4921, 5090

Jurinea macrocalathia 4727

Jurinea transsilvana 5113

Jussiaea peruviana 1510

Kaempferia rotunda 1072

Kalanchoe 5181

Kalanchoe spec. 4517, 4518, 4790

Kedrostis foetida 5298

Kentia costata 4170

Kentrosphinia annais 6064

Kentrosphinia speculate 6056

Kerstingiella geocarpa 6615

Khaja senegalensis 6014, 6018, 6030, 6034, 4150, 5997

Khaya 5996

Kickxia elastica 836

Kigelia pinnata 5273

Kigelia spec. 5224

Kiggelaria africana 1549

Kneiffia corticalis 5986

Koelreuteria paniculata 4001, 7442

Kolrauschia velutina 4854

Korthalsia robusta 4484

Korthalsia robusta 4178

Krameria argentea 3734

Krameria ixine 1638, 1643

Krameria lanceolata 59

Krameria secundiflora 3166

Krameria triandra 1940, 3219, 3234, 3248, 3277, 3828

Lactuca sativa var. capitate 1241

Lactuca serriola 2627

Lactuca virosa 1227, 1258, 3708, 3426

Ladenbergia hexandra 1730, 2752, 3552

Ladenbergia macrocarpa Kl. 566

Ladenbergia magnifolia 1794, 1829, 2728, 3495, 3505, 3509, 3554

Ladenbergia negrilla 564

Ladenbergia oblongifolia 3503, 3541, 3551, 4430

Ladenbergia pedunculata 1774, 1779, 1786, 1815, 1831

Ladenbergia riedeliana 613, 620, 712, 1759, 1797, 3506, 4435, 4450, 4474, 4477

Ladenbergia spec. 593, 1154, 1660, 1731, 1732, 4417, 4429, 4432, 4440, 4466, 4615, 4622

Lagenaria spec. 5308, 5352

Lagenaria vulgaris 4600

Lagerstroemia reginae 1611

Lagetta lintearia 2658, 2751

Laguncularia racemosa 1466

Lallemantia iberica 5487

Laminaria cloustoni 2983

Laminaria digitate 1712, 5959

Laminaria hyperborean 6248

Lamium album 749

Landolphia heudelotii 5453

Landolphia kirkii 3420

Landolphia owariensis 3408, 6522

Landolphia spec. 223, 1026, 3422

Lansium domesticum 263

Lantana camara 5641, 6217

Laportea moroides 4850

Larix dahurica 4786

Larix decidua 1372, 1392

Larix europaea 1377, 4780

Larix sibirica 5135

Laserpitium hispidum 1584

Laserpitium latifolium 16

Lathraea aquamarine 4350, 6811

Lathyrus amphicarpus 5648

Lathyrus cicera 5651

Lathyrus hirsutus 5646

Lathyrus niger 5692, 6730

Lathyrus nivalia 5650

Lathyrus ochrus 4946, 5639, 5644, 5655

Lathyrus odoratus 5653

Lathyrus purpureus 5643

Lathyrus sativus 4930, 5654

Lathyrus sativus 5645

Lathyrus tuberosus 5649

Lathyrus vernus 5711

Laurus nobilis 191, 233, 1697, 2192, 2513, 2519, 2614, 3789, 3927, 7289, 4643

Lavandula angustifolia 2469, 3913, 3915

Lavandula latifolia & angustifolia 731

Lavandula officinalis 2294

Lavandula spec. 2963

Lavandula spica 5344

Lawsonia alba 1607

Lawsonia inermis L. 854

Lavia elegans 5102

Lecanora esculenta Evers 656, 690

Lecythis zabucaja 1589, 1605

Ledum latifolium 2541

Ledum palustre 2503, 2769

Leersia oryzoides 4962

Legnotis leonis 4706

Leianthus longifolius var. gracilis 6693

Lens esculenta 6636, 6645, 6654, 6732

Lens nigricans 2788, 2801

Lenzia salina 5145

Leontopodium alpinum var.himalayana 5133

Leontopodium himalyicum 4779

Leonurus lanatus 2586

Leonurus mollissima 5041

Lepechinia spicata 4914

Lephandra virginica 4724

Lepidium perfoliatum 5534

Lepidium sativum 6718

Lepidocaryum spec. 4210

Lepidoceras squamiferus 6856

Lepidophorum repandum 5088

Leptiglossis lunifolia 5396

Leptospermum laevigatum 5573, 1460

Leucadendron argenteum 4032, 7197, 7198, 7502

Leucaena glauca 6293

Leucanthemum spec. 7102

Leuchtenbergia principitorum 5737

Levisticum officinale 1579, 2832, 3580, 3835

Leysera gnaphaloides 2595, 5217

Libertia caerulescens 3210

Ligustrum vulgare 213, 772, 2188

Lilium caulicum 5953

Lilium giganteum 3717, 7340

Lilium martagon 3276

Limeum viscosum 5801

Limodorum abortivum 5531

Linaria vulgaris 2810, 2481

Lindernia spinulosa 3663

Linum alpinum 4767

Linum angustifolium 5595

Linum usitatissimum 170, 266, 3675, 3972, 3975, 4141, 4226, 7195, 7416, 7417, 7418,

7419, 7421, 7423, 7425, 7428, 7429

Lippia citriodora 4732

Liquidambar altingia Bl. 3452

Liquidambar attingiana 1250, 1281

Liquidambar orientalis 2069, 2079, 2165, 2169, 3747, 4482, 554, 557, 2644, 2722

Liquidambar styraciflua 1954, 1998, 2047, 2090, 2205

Liriodendron tulipifera 2679, 4239, 5591

Litchi sinensis 2238

Lithospermum officinale 186, 2866

Litsea cubeba 609

Livistona australis 4177

Lobaria pulmonaria 2774, 2902

Lobelia inflata 2791, 3917, 3938, 5171

Lobelia spec. 3942

Lobelia syphilitica 5501

Locythis ollaria 1458

Lonchocarpus sericeus 6628

Lonchocarpus spec. 4709, 5222

Lonchostoma acutifolia 5390

Lonicera gracilipes 7156

Lonicera periclymenum 4996

Lonicerus caprifolium 2470

Lophosiphonia obscura 6136

Loranthus acaciae 6855

Loranthus europaeus 4295, 4307, 6869

Loranthus spec. 4684, 5191

Loranthus sphaerocarpus 6857

Lorchorus acutangelus 4006

Lotus purpureus 1666

Lotus siliquosus 1670, 1671

Loxopterygium lorentzii 1139, 1140, 4285a, 4326, 5696

Lucuma mammosa 1629, 3593

Lucuma multiflorum 1619

Luffa acutangula 5299

Luffa cylindrical 5291

Luffa purgans 2296

Lunaria biennis 6629

Lunaria rediviva 6658

Lupinus albus 6597, 6609, 6619

Lupinus angustifolius 6592, 6602

Lupinus cruckshankii 6607

Lupinus digitata 6605

Lupinus esculentus 6653

Lupinus hirsutus 6720

Lupinus luteus 6594, 6595, 7042, 7045

Lupinus perennis 6739

Lupinus polyphyllus 6599, 6608, 6655

Lupinus pulcherrimus 6610

Luvunga spec. 7211

Luzula nivea 4760, 4777

Lychnis saponaria 1872

Lycoperdon caelatum 1211, 1057

Lycopodium annotinum 3761, 6163

Lycopodium clavatum 1075, 1708, 2811, 3759, 5628, 6172

Lycopodium penninosum 5394

Lycopodium spec. 6829

Lygodium japonicum 4908

Lyperia crocea 3787

Lysimachia spec. 5698

Lythrum salicaria 1457, 1614

Lytta gigas 456

Lytta syriaca 454

Lytta vesicatoria 462

Lytta violacea 457

Macadamia ternifolia 4031

Maclura tinctoria 4284

Macrosporium 6189

Macrotropis sumatrana 6280

Maerua angolensis 5741, 5743, 5751, 5753, 5757

Maerua calophylla 5766

Maerua candida 5756

Maerua goetzeana 5742, 5746, 5748, 5762

Maerua grantii 5760, 5768, 5771, 5773

Maerua holstii 5774

Maerua kaessneri 5769

Maerua lanzasi 5759, 5765

Maerua leiophylla 5745, 5747

Maerua nervosa 5754, 5764

Maerua oblonga 790

Maerua oblongifolia 5752

Maerua pirifolia 5739, 5761

Maerua pruinosa 5755, 5758

Maerua spec. 5744, 5763, 5776

Maerua trichocarpa 5750, 5770

Maerua variifolia 5749

Maesa lanceolota 288

Maesa picta 1524, 1526

Magaranthus solanaceus 5411

Magnifera indica 2231

Magnolia umbrella 4733

Mahonia aquifolium 1929

Mallotus philippinensis 2311, 3410, 3429, 3754, 6977

Malva arborea 2967

Malva neglecta 3899

Malva rotundifolia 757, 1698, 2540

Malva silvestris 729, 2972, 5339, 3872, 3911, 4656

Malva spec. 2977

Mammea americana 1622, 1623, 6568

Mammillaria autumnalis 5911

Mammillaria bocarana 5917

Mammillaria caput-medusa 5875, 5876

Mammillaria centricirrha 5903, 5907

Mammillaria chrysacantha 5909

Mammillaria crinita 5885

Mammillaria crocidata 5900

Mammillaria cyanthea 5894

Mammillaria daratii 5902

Mammillaria galeotti 5908

Mammillaria gracilis 5878, 5890

Mammillaria grandiflora 5904

Mammillaria hopferiana 5886

Mammillaria longimamma 5723, 5913

Mammillaria macromeris 5910

Mammillaria malletiana 5884

Mammillaria mesembryanthemis 5912

Mammillaria pinnata 5882

Mammillaria polyhedral 5893

Mammillaria pusilla 5905

Mammillaria quadrispina 5892

Mammillaria roseana 5916

Mammillaria rutile 5840

Mammillaria sanguine 5914

Mammillaria schiedeana 5888

Mammillaria stella quarta 5896

Mammillaria vellifera 5887

Mandragora officinalis 5931

Mandragora vernalis 1924

Mangifera indica 3312, 3671, 4533, 6205

Manicaria saccifera 6818

Manihot dichotoma 962

Manihot esculenta 2339, 5029, 6174

Manihot glaziovii 789, 806, 4807, 5037

Manihot heptaphylla 957

Manihot piauhyensis 956

Manihot utilissima 5675

Manilkara zapota 1618

Manoia spec. 4176, 4185

Maranta arundinacea 2227, 2961

Marattia spec. 6868

Marcgravia rectiflora 6513

Marcgravia sintenisii 6536

Marcgravia umbellata 6521

Marrubium album 1144

Marrubium vulgare 2558, 2622, 3010

Marsdenia condurango 568, 3830, 5939, 6219

Marsdenia reichenbachii 3337

Martierea edulis 1606

Martynia fragrans 4882

Martynia proboscidia 7327

Matricaria discoidea 2490

Matricaria recutita 3023, 3791, 4982

Matricaria vulgaris 3897

Mauritia flexuosa 6822, 6823

Maytenus karstenii 4248

Mecranium amygdalinum 1501

Medemia argun 1492, 1495

Medicago 5183

Medicago carstiensis 6384

Medicago caspica 6247

Medicago ciliaris 6241

Medicago gerardi 6243

Medicago media 6269

Medicago minima 6224, 6225

Medicago orbicularis 6242

Medicago sativa 3658

Medicago spec 6404, 6236

Medicago terebellum 6227, 6395

Melaleuca cajuputi 250, 356

Melaleuca diosmifolia 5539

Melaleuca leucadendron 265, 1487, 2466, 2781, 2794, 3279, 4588

Melaleuca pentagona 1615

Meleagrina margaritifera 441, 442

Melia azadirachta L. 160

Melia composita 4155

Melia dulcis 4163

Melia volkensii 5990

Melianthus spec. 6545

Melicocca bijuga 4003

Melilotus albus 6244, 6261, 6401

Melilotus coerulea 6263

Melilotus macrorhiza 6240, 6260

Melilotus officinalis 579, 4969, 6246, 6258, 6262, 6403

Melilotus ruthenica 6259

Meliosma herberti 4154

Meliosma obtusifolia 4251

Melissa officinalis 1161, 2979, 3901, 4642

Melocactus communis 1493

Melocactus spec 5891

Melochia pyramidata 4023

Melothria kopa-kopai 5317

Memecyclon cauliflorus 4978

Memora sclerophylla 1089

Menispermum canadense 2523, 3352

Menispermum cocculus 2895

Menispermum peltatum 1927

Mentha arvense 2616

Mentha crispa 736, 2975, 3719, 3904

Mentha piperita 984, 2566, 3012, 3793, 3873, 5717

Mentha pulegium 2628

Mentha viridis 2611, 7542

Menyanthes trifoliata 1686, 3017, 3895, 4986

Mesembryanthemum aequilaterale 4144

Mesembryanthemum crystallinum 4157

Metroxylon rumphii 651, 5660, 5978, 6181, 6220

Metroxylon spec. 7087, 7090, 7091

Meum athamanticum 752, 1561

Meum mutellinum 1933

Micania amara 2408

Miconia foveolata 1529

Miconia impetislaris 1512

Miconia racemosa 1502

Miconia sintenisii 1519

Microspongium berkeleyii 6108

Mikania guaco 2484, 2619, 2620

Milleria quinquefolia 4855

Millettia glabra 7039

Mimosa abstergens 3585

Mimosa pudica 4156

Mimosa spec. 4536, 6369

Mimulus alatus 6862

Mimusops balata 7454

Mimusops balata. 959

Mimusops djave 1630

Mimusops pleana 1649, 1621

Mirabilis jalapa 85

Mirabilis longiflora 4175

Mirbelia dilatata 4114

Mohria caffrorum 4863

Mollugo bellidifolia 5807

Mollugo cerviana 5800

Mollugo nudicaulis 5791, 5806

Mollugo spergula 5787

Mollugo verticulata 5805

Momordica amaniensis 5312

Momordica calantha 5292

Momordica cochinchinensis 7038

Momordica foetida 5315

Momordica macrocarpa 5293

Momordica tayuya 2228

Momordica trifoliata 5309

Monarda didyma 3711, 2601

Monetes tomentosa 5216

Monolepis trifida 5557

Monolepsis chenopodioides 5071

Monospora 6099

Monospora pedicellata 6096

Monotropa hypopitys 1539

Montia rivularis 5119

Moricandia clavata 1480

Morinda citrifolia 5505

Morinda lucida 2245

Moringa arabica 1452

Moringa oleifera 2194

Moringa pterygosperma 215, 4258

Morus alba 5004

Morus tinctoria 4334, 5002

Moschus moschiferus 432, 433, 4596, 7082, 7099, 7103, 7105, 7106, 7107, 7109, 7110,

7111, 7113, 7114, 7117

Mucuna pruriens 277, 3702, 6257, 6860, 6861, 6864

Mucuna urens 2782, 2800

Muruna yalata 5277

Musa paradisiaca 3577, 3632, 5673, 314, 5967

Musa sapientium 2230

Musa textilis 7435

Musa ulugarensis 5033

Myginda spec. 4247

Mylabris cichorei 453

Myosorus minimus 4884, 5083

Myrcia ferruginosa 1461

Myrica cerifera 1058, 1059, 2078, 2692, 3047

Myrica gale 1025, 2942

Myrica mexicana 5614

Myriophyllum spicatum 1564

Myristica fatua 2419

Myristica fragans 339, 340, 342, 343, 345, 346, 347, 349, 350, 1079, 2371, 3673, 3674, 3678, 3684

Myristica tomentosa 341, 348, 2362, 2365

Myrodia turbinate 4029

Myroxylon balsamum 7304

Myroxylon pereira 3324, 3788, 5486

Myroxylon peruiferum 605, 5026

Myroxylon toluiferum 630, 1404, 2101, 2117

Myrsina 1554

Myrsine africana 1525, 1650, 2290, 2442

Myrsine coriacea 1503

Myrtus communis 2537

Mytroxylon spec. 2786

Napoleona hendelotti 7224

Nardostachys jatamansi 5485

Nardurus unilateralis 5082

Nectandra pichurim 2871, 2884

Nectandra puchury 237, 238, 239, 240

Nectandra rodiaei 2693, 4638

Nelumbo speciosum 2209

Nemesia chamaedrifolia 4900

Nemesia floribunda 5151

Nemophila mentziesii 5532

Nepeta cataria 2571, 2581

Nephelium eriocarpum 5258

Nephelium lappacum 5955

Nephelium lideki 7452

Nephelium litchi 880

Nephrodium spinulosum 2919

Nepsera aquatica 1521

Neptunia plena 4041

Nereia montagnei 6101

Nerium oleander 638, 5718

Nicandra physalioides 5391

Nicodemia diversifolia 5579

Nicotiana glauca 7226, 7227, 7228, 7229, 7230, 7231, 7232, 7233, 7234, 7235, 7236, 7237, 7238, 7239

Nicotiana latissima 2635

Nicotiana rustica 2425, 6710

Nicotiana rustica major

Nicotiana spec. 1134, 1135, 1136, 1137, 1138

Nicotiana tabacum 845, 850, 852, 856, 857, 864, 869, 873, 888, 894, 905, 909, 973, 2247, 2562, 2615, 2976, 4524, 6419, 6679

Nigella damascene 4030

Nigella sativa 173, 177, 2878, 3622

Nipa fructicans 6621

Nitophyllum spec. 6105

Nitophyllum uncinatum 6090

Nonea alba 5166

Nonea rosea 5142

Nopalea cocchenillifera 5873

Nymphaea spec. 5609

Ochroma lagopus 7153, 7154, 7384

Odontospermum graveolens 7161

Odontospermum pygmaeum 7162

Oedogonium spirogyra 673

Oenanthe aquatica 201, 202, 2392, 2420

Oenanthe fistulosa 1570

Oenanthe phellandrium 3586

Oenothera biennis 1536

Oenothera pimpinelloides 1553

Oilocereus houlettii 5731

Olea europaea 4768, 5715

Olea ferruginea 6719

Omphalea dandra 6859, 6878

Oncosvris sublanthata 5322

Onobroma flavescens 5105

Ononis spinosa 3242, 3820, 4646

Operculina turpethum 34

Ophioglossum vulgare 2899

Ophrys aranifera 5527

Opopanax chironium 495, 3399, 3423, 3425

Opuntia amyclea 5849

Opuntia arborescens 5863

Opuntia brasiliensis 5856

Opuntia camanitia 5857

Opuntia digita 5862

Opuntia leptocaulis 5852

Opuntia leucotricha 5861

Opuntia monacantha 5850

Opuntia preussenii 5860

Opuntia salmiano 5864

Opuntia spec 5851, 5853, 5865, 7380

Opuntia streptacantha 5952

Orchipeda macrophylla 7145

Orchis latifolia 5121

Orchis longicorum 5543

Orchis longicrucis 5607

Orchis militarius 4744

Orchis morio 3206, 4719

Orchis pallens 5585

Orchis palmata 3237

Orchis provincialis 5515

Orchis spec. 3264, 3265, 3409, 3852, 3866, 4653, 7533, 7535, 3865

Orchis tridentata 5571

Origanum dictamnus 4539

Origanum majorana 711, 2597, 5966

Origanum onites L. 706

Origanum smyrnaeum L. 2556, 2579

Origanum vulgare 2596, 2795, 744,1699

Orlava grandiflora 1556

Ormosia dasycarpa 6274, 6347

Ormosia krugii 6273

Ormosia spec. 4815, 6290

Orobanche flava, 6795, 6801

Oroxylon indicum 7339

Orthosiphon aristatus 4995

Orycanthes ruficaulis 2254

Oryza sativa 681, 3751, 3755, 5679, 7077, 7083, 7084, 7085, 7092, 7093, 7101, 7122

Oscinis spec. 6304

Osmites bellidiastrum 2610

Osmitopsis asteriscoides 769

Osmunda regalis L. 1865

Osmunda spicant 112

Ostrya carpinifolia 4589

Oxalis corniculata 4198

Oxylobium callistachys 4099

Oxyria digyna 4847, 4950

Oxyria elatior 4762

Pachynocarpus ruminatus 5972

Pachyrrhina maculosa 6314

Pachyrrhizus angulatus 6276

Paederota virginica 4883

Paeonia officinalis 2937

Paeonia paradoxa 4169

Paeonia peregrine Paeonia peregrina 41,174, 289, 3195

Pagostemon patchouli 2572

Palafoxia hookeriana x texana 5095

Palafoxia texana 5059

Palaquium argentatum 1631

Palaquium gutta 3919, 4122, 4129, 5442

Palaquium oblongifolium 788

Palicourea densiflora 3281, 3289, 3317, 3322, 3344, 3353, 7017, 7025

Palimbia salsa 4667

Palium 4722

Paliurus aculeatus 5131, 5244, 5581, 6537, 6539

Paliurus australis 6556

Palpichsoa diffusum 5401

Panax ginseng 3186

Panax quinquefolius 3263

Pancratium maritimum 2999, 5603

Panicum miliaceum 654, 668, 678, 5658, 5682, 5694, 6877, 7277

Panicum teneriffae 5589

Papaver albus 775

Papaver rhoeas 2918, 5328

Papaver setigerum 5050

Papaver somniferum 188, 2331, 3384, 3385, 3386, 3388, 3389, 3390, 3391, 3393, 3394, 3396, 3398, 3427, 3428, 3431, 3432, 3435, 3436, 3437, 3438, 3439, 3440, 3441, 3442, 3443, 3444, 3445, 3446, 3447, 3448, 3450, 3451, 3455, 3456, 3457, 3458, 3459, 3460, 3461, 3462, 3463, 3465, 3466, 3467, 3469, 3470, 3471, 3473, 3474, 3475, 3476, 3477, 3480, 3481, 3482, 3484, 3485, 3486, 3705, 6183, 6830, 6922, 7296, 207, 1142

Papaver spec. 278, 735, 3158, 3804, 5365

Paradisea liliastrum 5120

Parietaria officinalis 1003, 2997

Parinaria holstii 218

Paris quadrifolia 3197, 3614

Parkia aculeata 7185

Parkia africana 5032, 5231

Parmelia parietina 2901, 2905

Parthenium argentatum 7500

Paspalum dilatatum 5522

Passiflora angustifolia 1448

Passiflora foetida 1447

Passiflora rubra 1446

Passiflora spec. 5958

Passiflora suberosa 1449, 1450

Pastinaca sativa 20, 1535

Paulinia cupana 1252, 1288, 2341, 3449

Paulownia imperialis 6863

Paulownia tomentosa 6666

Pausinystalia yohimbe 6561

Pavonia spinifex 4228, 4229

Pedicularis sceptrum 6793

Pedicularis verticillata 6797

Peganum harmala L. 252

Pelarginium humifusum 4920

Pelecyphora pectinate 5854

Peltogyne guarabu 6850

Peltophorum spec. 4961

Penaea mucronata 2176

Pennisetum spicatum 3594

Pentorrhynitus contractus 6311

Peperomia pellucida 4885

Peponium usambarense 5302

Pereskia aculeata 5858

Pereskia bleo 5859

Periploca indica 3373

Persea americana 7050

Persea gratissima 244, 2428

Persea indica 5596

Persea spec. 3295

Persicaria bistorta (L.) Samp. 38

Petroselinum crispum 2888

Petroselinum sativum 1586, 3623, 1562, 3780

Peucedanum arabicum 4942

Peucedanum araliaceum 5980

Peucedanum austriacum Roh. 1462

Peucedanum brevifolium 2472

Peucedanum galbanifluum 1292

Peucedanum officinale L. 73

Peucedanum ostruthium 3250

Peucedanum palustre 1921

Peucedanum pastinaca Benth. 1575

Peucedanum persicum 1332, 343

Peucedanum spec. 5376

Peumus boldus 2295, 2548, 6881

Peumus communis 6327

Phacelia congesta 6744

Phacelia parryi 6742

Phacelia tanacetifolia 6749

Phaenocoma prolifera 7164

Phalaris canariensis 182, 4711, 5686

Pharbitis hispida 6728

Pharbitis nil 2284

Pharnaceum dichotomum 5785

Pharnaceum patens 5794

Phaseolus aconitifolius 5111

Phaseolus amethystinus 5055

Phaseolus atropunctatus 5066

Phaseolus auxillensis 4008

Phaseolus biflorus 5664, 6373

Phaseolus caffer 4061, 5086

Phaseolus capensis 5094

Phaseolus cerasiferus 6382

Phaseolus coccineus 4955

Phaseolus derasus 5103, 5480

Phaseolus ellipticus 4064

Phaseolus fuscus 6410, 7476

Phaseolus helvolus 4000, 4007, 6379

Phaseolus hernandesii 5092

Phaseolus incarnatus 5074

Phaseolus lathyroides 5100

Phaseolus limatus 4056, 4057, 4107, 4108, 4111, 4112, 4113

Phaseolus lunatus 5072

Phaseolus max 5069

Phaseolus mesoleucus 7475

Phaseolus multiflorus 4002, 4045, 4046, 4048, 4083, 4092, 4093, 4094, 4095, 4096,

4098, 4101, 4102, 4103, 4105, 4109, 4115, 5126, 7540

Phaseolus mungo 4026, 4051, 4052, 5089, 7514

Phaseolus nanus 5081, 5481

Phaseolus nigerrimus 4945

Phaseolus nigrescens 5114

Phaseolus oblongus 5098, 5663

Phaseolus ornithopus 5064

Phaseolus oryzoides 6413, 7537

Phaseolus rirriardipinus (?) 5124

Phaseolus saviatus 4097

Phaseolus spec. 4049, 5459, 6265

Phaseolus sphaericus sulphureus 5110

Phaseolus trinervus 5661

Phaseolus tuberosus 4104

Phaseolus tumidus 5097

Phaseolus tunkinensis 5093

Phaseolus violaceus 5626, 6235

Phaseolus viridissimus 4106

Phellandrium aquaticum 2860

Philliria spec. 2462

Phillyrea angustifolia 6690

Phillyrea media 6704

Phleum alpinum 4752

Phlox spec. 6905

Phoenix dactylifera 2225, 2398, 7282

Phoenix fovinifera 4209

Phoenix juba 4252

Phoenix spec. 5287

Phoenix tenuis 4213

Pholidocarpus ihur 6821

Phoradendron spec. 7519

Phormium tenax 6844

Phtirusa emarginata 4249

Phycomyces nitens 6186, 6191

Phyllanthus amblica 147

Phyllanthus angustifolius 5574

Phyllanthus arescha 4353

Phyllocactus anguliaris 5901

Phyllocactus gaertneri 5899

Phyllosiphora trirari 6103

Physalis 4715

Physalis alkekengi 2240, 2250, 2305, 2390, 3690, 6692

Physalis edulis 6687

Physalis linkiana 6678

Physalis peruviana 4729

Physeter 3419

Physeter macrocephalus 2067, 2091, 2126, 2144

Physostigma venenosum 849, 6577, 6612

Phytelaphas macrocarpa 228a, 374, 3627, 3712, 3721

Phytelephas miritis 3611

Phytocrene spec. 6356

Phytolacca americana L. 273

Phytolacca decandra 2179

Phytolacca esculenta 4069, 4074

Picea excelsa 6361

Picea excelsa 2108, 365

Picea excelsior 7133, 7436

Picrasma excelsa 2650, 4116, 5215

Picrasma spec. 4068

Pilocarpus jaborandi 1147

Pilocarpus pennatifolius 2299, 2489, 2634, 2970, 4841

Pimenta dioica 264

Pimenta officinalis 2226, 2251, 2265, 2266, 2292, 2368, 2383, 3633, 3679, 5210

Pimpinella anisum 1500, 1551, 2841, 2852, 2856, 2872, 2891, 3718, 7295

Pimpinella magna 3749

Pimpinella nigra 3752, 3816, 3817, 4626

Pimpinella saxifraga L. 3224

Pinckneva rubens 6156

Pinites succinifer 7205

Pinus canariensis 5550

Pinus cembra 1279, 7135, 7136, 7141

Pinus communis 1971

Pinus laricio 7140

Pinus maritima 1391

Pinus montana 7139

Pinus pinaster 1358, 376

Pinus pinea 2195, 3661

Pinus pumilio 6152

Pinus silvestris 590, 2300, 2933, 3034, 3411, 3959, 3966, 5740, 6998, 7404

Pinus spec. 3418, 5944, 1315

Pinus succinifera 2340, 3403

Pinus spec. 1418, 1405, 1407, 1410, 1374

Piper angustifolium 2545, 7006

Piper anisatum 224, 771, 3595

Piper betel 2440, 2546

Piper caninum 3703

Piper chaba 2372

Piper clusii 3619

Piper cubeba 324,3376, 3676, 3785, 6213

Piper longum 3683, 3685, 3691, 3701

Piper methysticum 1949

Piper nigrum 322, 325, 360, 2330, 2407, 2409, 3583, 3681, 3926, 4576, 4597, 7293, 7302

Piper spec. 321

Piptadenia africana 7187

Piptadenia peregrina 6272

Piptadenia rigida Benth. 469

Pistacia integerrima DC. 1080

Pistacia lentiscus 144, 2008, 2017, 2022, 2025, 2062, 2150, 2156, 2163, 2349, 2354,

2823, 7011

Pistacia terebinthina; Stich von Apis pis. 4579

Pistacia vera 2260

Pisum abyssinicum 4833

Pisum jomardi 4947

Pisum maritimum 5642

Pisum sativum 6625, 6631, 6637, 6639, 6643,6644, 6646

Pisum thebaicum 4953

Pithecellobium spec. 2641, 2695, 6295, 6738

Pithococtenium echinatum 7147

Pithococtenium spec. 7174, 7341, 7345

Plantago afra 3624, 3714

Plantago psyllium 2876

Plantago spec. 286

Platanthera bifolia 3180

Pleioclinis shepherati 996

Plocamium coccineum 6106

Plumbago scandens 1511

Plumeria alba 5027

Plumeria bicolor 5561

Plumeria lancifolia 3378

Poa alpina 4757, 4766

Poa pratensis 5701

Podocarpus cupressinus 1349

Podophyllum peltatum 5691, 114

Pogostemon cablin 544

Polanisia graveolens 4918

Polaritania fimbristipus 5324

Polemonium coeruleum 6746

Polemonium pulchellum 4964

Polemonium spec. 6902

Pollichia campestris 4923

Pollinia gryllus 5172

Polygala amara 2768, 3037, 3157, 4657

Polygala poaya 36

Polygala senega 21, 3731, 3815, 5201, 6153, 7218

Polygala vulgaris L. 37

Polygonatum multiflorum 3184

Polygonum acidolum 4078

Polygonum aviculare 3256

Polygonum bistorta 716, 4058

Polygonum emarginatum 4080

Polygonum fagopyrum 4077

Polygonum kerniarioides 4873

Polygonum sachalinense 5580

Polygonum tataricum 4088, 4089

Polygonum viviparum 4067, 4082, 4090

Polylophium orientale 1587

Polypodium barometz 2587

Polypodium calahuala 67, 1907

Polypodium vulgare 27, 723

Polyporus 5223

Polyporus meru 4788

Polyporus officinalis 1216, 3931

Polyporus suaveolens 1215

Polyporus versicolor 1149, 1150

Polysarcion longifolium 3021

Polysiphonia balani 6089

Polysiphonia variegata 6121

Polytrichum 5053

Polytrichum commune 3030

Polytrichum juniperum 5693

Pontederia lauseiriana 5562

Populus nigra 2940, 3948, 4362

Populus nigra L. 2940

Populus tremoloides 3341

Portulacca oleracea 3980

Portulacca pilosa 3983

Posidonia oceanica Del. 397

Potentilla norvegica 5080

Potentilla tormentilla 756, 3877, 6884

Prenanthes purpurea 4927

Primula japonica 1577

Primula minima 1682

Primula officinalis 5343

Primula suffrutescens 4936

Princiana regis 6312

Pritzelago petrea 5358

Prosopis dulcis 248

Protea compacta 7201

Protea lepidocarpodendron 7207

Protea longifolia 7208

Protea marginata 7209

Protea mellifera 7210, 7213

Prunis cerasus L. 515

Prunus amygdalus 3629, 3696, 3768, 3769, 3770, 5633

Prunus armeniaca 512

Prunus avium 2344

Prunus cerasus 492, 506, 2346, 7269

Prunus chamaecerasus 5516

Prunus laurocerasus 2550, 3018, 3639

Prunus migueliana 6788

Prunus padus 732, 3293, 3377, 4452

Prunus persicus 7305

Prunus serotina 4434

Prunus spinosa 1165, 3000, 4308, 4812

Prunus versicolor 3304

Prunus verticillatus 619

Prunus virginiana 603, 3330, 4335

Pseudolarix kaempferi 7138

Psidium araca 1604

Psidium guajava L. 33

Psoa (?) aspergum 6048

Psoa (?) hippoleucum 6047

Psoralea glandulosa 858

Psychotria emetica 6249

Psychotria ipecacuanha 496, 1061, 7510, 3811, 3813, 3848

Psychotria platyphyllos 823

Psychotria tenuifolia 6178

Psypocaulon 6110

Pteridium aquilinum 6175

Pteris aquilina 107

Pterocarpus erinaceus 536

Pterocarpus esculentus 3997

Pterocarpus marsupium 1245, 1345

Pterocarpus santalinus 759, 4341, 4363, 4564, 5009

Pterocarpus soyanxii 6282

Pterocarpus spec. 7190

Pterocarya caucasica 6201

Pterocarya fraxinifolia 1063

Pterothamnium bispermium 6119

Ptychotis ajowan 1581, 2807

Pulmonaria angustifolia 2432

Pulmonaria maculata 2631

Pulmonaria officinalis 2821

Pulsatilla vernalis 4750

Punica granatum 200, 229, 559, 650, 718, 747, 1104, 1444, 1445, 2436, 2525, 2652, 2676, 2704, 3314, 3346, 3358, 3733, 3742, 5241, 5348, 5950, 6925, 7005, 7459

Pupalia africana 6057

Pupalia latifolia 6046

Pupalia planifolia 6054

Pupalia tomentosa 6045

Puramnia ciliata 3338

Purcellaria 827

Pycnanthenum lanceolatum 5547

Pycnoporus sanguineus 1213

Pyrenacantha spec. 4976

Pyrethrum carneum 2584

Pyrethrum cinerariifolium 2495

Pyrethrum roseum 2475, 2600

Qercus tinctoria 3311

Quassia amara 599, 2637, 2712, 4124, 4138, 4328, 4331, 4340, 4379, 4383, 4386, 4586,

4637, 6165, 7014, 7493

Quassia cedron 2198

Quassia indica 4526

Quassia spec. 6085

Quercus 1030, 1033

Quercus aegilops 2196, 6151, 6164, 6549

Quercus austriaca; Stich von Cynips 4574

Quercus blep. (?) 467

Quercus brutia 1034

Quercus cerris 480, 1675, 4578, 5526

Quercus coccifera 1018, 1027, 1032, 7275

Quercus coccinea 1041, 1053

Quercus cupulifera 1016

Quercus cyclobalanus 4528

Quercus ehrenbergii 4540

Quercus haas 1037

Quercus hispanica 4875

Quercus ilex 1035, 1062, 1153

Quercus ilicis 1022

Quercus infectoria 682, 1031, 1050, 2304, 4591, 4989

Quercus libani 1017, 1029

Quercus lupuliformis 4529

Ouercus obovata 5249

Quercus pedunculata 241, 470, 982, 1020, 4381, 7031, 7222

Quercus platycarpa Java 501

Quercus robur 1047, 1052, 3305, 4437, 5490

Quercus sessiliflora 486, 1036

Quercus spec. 274, 275, 487, 503, 1064, 1069, 3829, 5421

Quercus suber L. 1021

Quercus sundaica 5936

Quercus tauricola 990

Quercus thomasii 1015

Quercus tinctoria 563, 581, 614, 2649

Quercus trojana 1028

Quercus vallonea 505, 1019, 1044, 3730

Quilandina bondrella (?) 5929

Quillaia saponaria 2677, 3672, 3810, 3941, 5578, 4439, 7002

Ramonda pyrenaica 4754, 4771, 4775, 5156

Ranunculus ophioglossifolius 4880

Ranunculus spec. 5264

Raphanistra argens 5297

Raphanus landra 4907

Raphia farinifera 4562

Raphia pedunculata 5945

Raphia vinifera 7378

Rauwolfia nitida 6703

Rauwolfia serpentina 3843

Ravenea 666

Ravensara aromatica 2258

Reboudia microcarpa 1453

Reseda lutea 7470

Reseda luteola 2504

Retzia spicata 5392

Reynosia latifolia 6500

Rhamnus amygdalina 210, 255

Rhamnus cathartica 220, 2190, 2191, 2193, 2246, 2367, 3635, 4299, 4306, 5489, 5496, 6750, 7446

Rhamnus frangula 671, 2381, 2389, 2654, 3329, 3840, 4322, 4433, 4649, 7019, Rhamnus infectoria 2863

Rhamnus purshiana 209, 556, 3334, 5499

Rhamnus saxatilis 4712, 4769

Rhaphisia australis R. 1091

Rheum acuminatum 4085

Rheum australe 4084

Rheum austriacum 6535

Rheum compactum 4013, 4066

Rheum mundatum 7538

Rheum officinale 9, 1170, 1171, 1175, 1176, 1178, 1179, 1195, 3882, 4285, 5198, 7455, 7474

Rheum palmatum 989, 4987

Rheum rhaponticum 4, 136, 1168, 1174, 4010, 6223

Rheum spec 1, 14, 648, 1169, 1172, 1173, 1177, 1180, 1625, 3267, 3856, 3864, 3867,

3876, 3880, 3885, 3886, 6179

Rheum undulatum 13, 4012

Rhinanthus angustifolius 6791, 6810

Rhipopogon rubescens 6147

Rhipsalis cassytha 1481, 5837

Rhipsalis myosurus 5880, 5881

Rhipsalis panhyptera 5906

Rhipsalis paradoxa 5730

Rhipsalis rhombea 5895

Rhipsalis sansibarica 5898

Rhipsalis wilhelmii 5838

Rhizinus communis 1086, 6885

Rhizobulus butyrosum 6518

Rhizophora 6842

Rhizophora mangle 4628, 6541

Rhizophora mucronata 2710, 6251, 6553

Rhizophora spec. 6560

Rhododendron latifolium 901

Rhododendron chrysanthemum 2502

Rhododendron ferrugineum 2507, 2527, 4772, 5188

Rhododendron hirsutum 2515, 2518, 2538, 4761

Rhododendron maximum 2530

Rhodophyllis 6094

Rhus coriaria 710, 1688, 6982

Rhus cotinus 4422

Rhus glabra 251, 2182

Rhus metopium 3381, 4320

Rhus semialata 985

Rhus succedanea 2045, 2111, 2113, 5024, 7367

Rhus toxicodendron 2471

Rhynchosia phaseoloides 6284, 6291

Rhynchosia precatoria 3644

Rhynchosia precitosum (?) 6826

Rhynchosia spec 7189, 6281, 6376

Richardsonia scabra 1051, 4876

Ricinus communis 279, 280, 281, 2364, 2373, 2845, 3584, 3599, 3613, 3638, 3643, 3659,

3667, 3670, 3961, 3976

Rindera tetraspis 5137

Rocella fusiformis 2763

Rocella montagnei 2909

Rocella spec. 3405, 3412, 3421

Rocella tinctoria 2764, 2906, 3433, 5634, 5974

Rondeletia 826, 825

Rondeletia pilosa 822

Rosa canina 217, 3665

Rosa centifolia 2464, 2956

Rosa gallica 5346

Rosmarinus officinalis 526, 1689, 2605, 2612, 2778, 5938

Rubia tinctorum 1854, 2334, 3228, 4654, 5494, 520

Rubus arcticus 5144

Rubus villosus 3223

Rumea leiogona 5511

Rumex alpinus 637

Rumex aquaticus L. 68

Rumex bucephalophorus 3991

Rumex cordifolius 3979

Rumex crispus 4047

Rumex hybridum 5

Rumex hymenosepalus 4027, 6559

Rumex maritimus 4033

Rumex nemorosus 3977

Rumex obtusifolius 720, 1917, 3981

Rumex patientia 6, 1166, 1167, 4016

Rumex sanguineus 3978

Rumia lejogona 4871

Ruscus aculeatus L. 3261

Ruta graveolens 755, 2551, 2779

Sabal ghiesbreghtii 5593

Sabal princeps 5173

Sabattia angularis 2461

Sabisia lamoncusii 6140

Saccharomyces 6187, 6190, 6192, 6193

Saccharum officinarum 4298, 4315, 4319, 4324, 4339, 5716

Sagittaria lancifolia 5584

Salix alba 2639

Salix austriaca 4571

Salix fragilis 580, 3326

Salix spec. 6154

Salix viminalis 7369

Salix vitellina 1102

Salsola kali 4189, 4233

Salvia acaulis 5163

Salvia hispanica 302, 2233

Salvia officinalis 2277, 2978, 3891, 4972, 6195, 7541

Salvia pratensis 2604, 7469

Salvia sclarea 2499

Salvia tilaefolia 5602

Sambucus canadensis 490, 3366

Sambucus ebulus 479, 489, 2189, 2709, 5565

Sambucus niger 493, 2433, 2493, 2836, 2947, 3936, 4584, 4660, 5345, 5724

Sambucus racemosa 2590

Samolus ebracteatus 4872

Samolus floribundus 4912

Sanguinaria canadensis 3251, 3272

Sanguisorba officinalis 2951

Sanicula europaea 2516

Sanseveria cylindrical 5386

Sansevieria hyacinthoides 7203

Sansevieria spec. 7414

Santalum album 1679, 3989, 4354, 4355, 4356, 4358, 5003, 5044, 5054

Santalum cygnorum 4014, 4020

Sapindus emarginatus 4011

Sapindus mukorossi Gaertn. 6226

Sapindus saponaria 109, 153, 154, 155, 2359, 2544, 3726, 4054

Sapindus surinamensis 3988

Saponaria alba 6883

Saponaria glutinosa 5147

Saponaria officinalis 49, 701, 1155, 3029, 3244, 3743, 3821, 3858

Saprolegnia spec. 6200

Saracha viscosa 4858

Sarcanthus asperrimus 4804

Sarothamnus scoparius 6238

Sasbaria aegyptiaca 6296

Sassafras officinale 596, 660, 816, 1070, 2681, 2696, 2724, 4117, 4119, 4293, 4329, 4368,

4421, 4428, 6185

Satureja hortensis 4926, 5567, 6759, 7472

Saxifraga geranoides 5079

Saxifraga inulata 4770

Saxifraga irrigua 4785

Saxifraga lasiophylla 5078

Saxifraga melliana 5075

Saxifraga spec. 2839

Schinopus tulifloratum 5726

Schinus molle 572

Schinus terebinthifolius 4415

Schismus calycinus 4910

Schisthanthe peduncularis 5153

Schizanthus pinnatus 5412

Schizolobium excelsum 5474, 7163

Schizophyllum spec. 4567

Schoenanthus 1680

Schoenocaulon officinale A. Gray 2242, 2283, 2829, 2865, 3760, 3924, 272

Schöpfia spec. 4183

Schwenkia brasiliensis 5409

Scincus officinalis 435, 436

Sclerocarpus africanus 4893

Scleropus amarantoides 5068

Scolopendrium officinarum 2916, 3009

Scopolia atropoides 2567

Scorpio europaeus 895

Scorzonera crocifolia 5586

Scorzonera hispanica 5629

Scrophularia aquatic 6804

Scrophularia canina 6675, 6794

Scrophularia nodosa 6668

Scutellaria spec. 5189

Seaforthia elegans 4022

Sebipira major 1114, 1152, 5933

Secale cereale 658, 2332, 5680, 6168, 6171, 6176, 1085

Semecarpus anacardium 283, 4575

Semonvillea pterocarpa 5795

Sempervivum tectorum 5943, 6207

Senecio aureus L. 2498

Senecio longifloris 4675

Senecio schimperi 5167

Senecio syn.Cineraria crispa 5063

Senecio syn.Cineraria lobata 5062

Senna alexandrina 1004

Senna obovata 4279

Sequoia gigantea 7142

Serapias lingua 5564

Serjania erecta 7523

Serrardanthus grandiflorus 5300

Seruina avellana 3987

Servania ichthyoctona 5043

Sesamum indicum 171, 284, 285, 372, 373, 781, 6562, 7124

Sesamum orientale 6593

Sesbania grandiflora 6277

Sesbania occidentalis 6827, 6838

Sesbania spec. 4814

Seseli tortuosum 297, 2792

Sesuvium spatulacastinum 5804

Setaria italic 683, 5652, 5710

Setaria spec. 5706

Shorea ceylanica 7176

Shorea spec. 1547

Sideritis hirsuta 2598

Sideroxylon spec. 1620, 1635

Sideroxylon pallidum 1640

Silene baccifera 4223

Silene laeta syn. 5112

Silene macroselen 88

Silene vulgaris 4208

Siler trilobum 1567

Silybum marianum 295, 3641

Simaruba amara 697, 1160, 4393, 6913, 6920

Simaruba cedronis 7447

Simaruba officinalis 2667, 2688, 2718, 2750, 5941, 5949

Sinapis alba 169, 2864, 3776, 7299

Sinapis brassicata 198

Sinapis nigra 197, 2890

Siphonia elastica 1270

Siphonia rhytidocarpus 1247

Sium ninzi 3204, 3246

Sium sisarum 110

Smilax aspera 2244

Smilax chinae L. 509

Smilax media Schldl. 3259, 3846

Smilax officinalis H.B. & K. 6252, 3310

Smilax spec. 1078, 3351, 3356, 3370, 3375, 3826, 3939, 3944, 3945, 7521

Soaresia spec. 2216

Sochsoma? tubulosa 5393

Soja hispida 1652, 1653, 1667

Solanum callicarpifolium 5405

Solanum dulcamara 2617, 2980

Solanum ferox 5389

Solanum guanicense 6695

Solanum lentum 6698

Solanum mammosum 6685

Solanum nigrum 2623

Solanum spec 4662, 4698, 635, 5361, 5369, 7058

Solanum torvum 582

Solanum tuberosum 562, 6691, 7089

Solanum verbascifolium 6672

Solenostemma argel 1001, 2534, 3874, 3905, 4538

Solidago virgaurea 1157, 2609, 2771

Soliva antemidifolia 4925

Sonneratia caseolaris 979, 6558

Sophora japonica 2994, 5284, 6601

Sophora microphylla 5479

Sophora secundiflora 6343

Sorbus aucuparia 2775

Sorghum bicolor 5635

Sorghum cafforum 4835, 6212

Sorghum nutans 5705

Sorghum saccharatum 168

Sorghum spec. 6202

Sorghum vulgare 641, 4949, 5976, 6180

Sorindeia spec. 4487

Soya hispida 6573, 6590

Spartium scoparium 2855, 2953

Spergula sativa 4205

Spermothamnium 6120

Sphaeroclinium nigellafolium 4922

Sphaerococcus conferiches 1209

Sphaerococcus lichenoides 1210

Sphaerococcus spinosus 3750

Sphaerosycios sphaericus 5310

Spica celtica 2483

Spigelia marylandica 121, 1930, 2448, 2468

Spilanthes oleracea 2582

Spinacea oleracea 271, 4206, 4207

Spiraea tomentosa 2948

Spirogyra elata 6300

Spongia officinalis 445

Stachys milani 5165

Stachys officinalis L. 1700

Stapelia atrata 5553

Stapelia cantsurcata 5554

Stapelia grandiflora 6326

Stapelia normalis 5555

Stapelia parvipunctata 5530

Stapelia trisulca 5590

Stapelia variegata 5568

Staphylea indica 3656

Staphylea pinnata 4017, 4062, 4063

Stenocarpus salignus 4043

Stenostylus stenocarpa 4605, 4606

Stercularia 6851

Sterculia diversifolia 7214

Sterculia lucida 5242

Sterculia ramosa 483

Sterculia spec. 5018

Sterculia treubii 7439

Stereospermum suaveolens 6211

Stigmatophyllum diverifolium 1637

Stillingia sylvatica 6929, 6933

Stipa pennata 7328

Stipa splendens 5604

Stipa tenacissima 5106

Strophanthus dichotomus 7149, 7331

Strophantus gratus 3575

Strophantus hispidus 376, 7330

Struthanthus spec. 2256

Strychnos colubrine 5008

Strychnos fianti 6816

Strychnos ignatii 2376, 2857, 3625, 4573

Strychnos nux vomica 811, 1112, 1098, 2187, 2293, 2377, 2670, 3280, 3294, 3579, 6682, 6708

Strychnos potatorum 2808

Strychnos toxicaria 414

Stryphnodendron barbatimam 555, 586, 615, 2721

Stylidium glandulosum 4862

Styphnodendron barbatimam 3291, 3354

Styrax aurea 4337

Styrax benzoin 1265, 1289, 1296, 1319, 1329, 1342, 1994, 1995, 2109, 2325, 3954, 3970, 6606, 6979

Styrax officinale 5517

Styrax subdenticulata 1389

Styrax tonkinenese 1302

Succisa pratensis 465, 1910, 1944

Swartzia caribaea 6383

Swartzia spec. 5195

Sweertia connata 5152

Sweertia paniculata 5101, 5146

Swertia perennis 4347, 4758, 4782, 4783

Swietenia humilis 7191

Swietenia mahagoni 214, 2789, 7310, 7311

Swietenia senegalensis 588, 2657

Swietenia spec. 6937

Symphoricarpos racemose 3290

Symphyandra hofmanni 5077

Symphytum officinale 91, 3255

Symphytum vulgare 2606

Symplocos japonica 6706

Symplocos martinicensis 6711

Symplocos octopetala 6713

Symplocos racemosa 1816

Syncarpia laurifolia 1459

Synelosciadium carmeli 4843

Syringa villosa 5139

Syringa vulgaris 6714

Syzygium aromaticum 3700, 3728, 3786, 3792, 3799, 3699, 7294

Tabaernaemontana fagraeoides 6571

Tabaernaemontana spec. 3313, 6586

Tabernaemontana citrifolia 6697

Tabernaamontana echinata 1096

Talinum patens 3982

Tamarindus indica 211, 776, 2183, 2185, 2218, 2243, 2249, 2264, 2276, 2910, 3651,

3929, 4123, 6359

Tamarix articulate 4581

Tamarix gallica 1151, 2716

Tamarix germanica 2741

Tanacetum spec. 3713

Tanacetum vulgare 2430, 2474, 5010, 734, 1094

Taracacum officinalis 1145

Tarchonanthus camphoratus 4671

Tarchonanthus spec. 4836

Taxodium distichum 7143, 7144

Taxus baccata 2927, 3321, 4302

Tectona grandis 6893

Teesdalea nudicaulis 6734

Telekia speciosa 4755, 4763, 4774

Telfairia pedata 3612, 3687

Telfairia spec. 4974, 5380

Telopea truncata 4019

Tephrosia apollinea 2206

Tephrosia spec. 4941, 4948

Tephrosia toxicaria 2200

Teramnus uncinatus 6640

Terminalia bellerica 150, 355, 2208, 2784

Terminalia catappa L. 1600

Terminalia chebula 149, 351, 352, 1484, 1493, 1601, 1602, 2396, 3725

Terminalia citrina 148, 353

Terminalia perpyrocarpa 4721

Terminalia sericea 4685, 4689

Terminalia spec. 1478

Tetragonia expansa 4005

Tetragonolobus purpureus 1654

Tetrapteris spec. 4604

Tetrazygia crotonifolia 1522

Tetrazygia discolor 1537

Teucrium chamaedrys 1694, 2570

Teucrium marum 1684, 2569

Teucrium scordium 2561, 2812

Teucrium scorodina 2574

Thalictrum tuberiferum 5239

Thapsia garganica 71

Thapsia spec. 4472

Thea bohea 6394, 6524

Thea sinensis 839

Theobroma cacao 642, 662, 966, 974, 1182, 1183, 1184, 1185, 1186, 1187, 1188, 1189, 1190, 1191, 1192, 1193, 1196, 1197, 1198, 1199, 1200, 1201, 1202, 1203, 1204, 1206, 1207, 3992, 4037, 5199, 5674, 6578, 7073, 7074, 7075, 7076, 7078, 7079, 7081, 7086, 7095, 7096, 7100, 7177, 7276, 7372,

Thevetia neriifolia 6681, 6688, 6696

Thevetia yecotli 6705

Thlapsi arvense 300

Thlipsocarpus baetivus 5117

Thrinax argentea 4211

Thrinax elegans 4906

Thuja articulata 2922

Thuja occidentalis 2457, 2928

Thuja orientalis 2926

Thunbergia alata 5588

Thunbergia javanita 6173

Thymus alpinus 2618

Thymus calamintha 2575

Thymus serpyllum 3794, 3908, 6589, 7512, 1093

Thymus vulgaris 768, 3796, 3943, 7511

Thyrocarpus sampsoni 5162

Tilia americana L. 2535

Tilia europaea 4970

Tilia parviflora 3918, 5329

Tilia platyphylla 2441

Tilia spec. 2949, 7431

Tillandsia usneoides 7377

Toccilochina microphylla 5413

Toddalia asiatica 7001, 7030

Torilis infesta 1504

Tozzia alpina 6806

Trachomeria longipetala 5314

Trachylobium petersianum 1393

Trachylobium spec. 1348, 6363

Tragophyrum buccifolium 5251

Trapa natans L. 1534

Trapa natans 258, 1515, 1518, 1534, 2302, 4731

Trapa onagraricae 1535

Trapa verbanensis 1520

Trematosphaeria mastoidea 6865

Trevoa quinquinervis 39

Trianthema crystallina 5786, 5790, 5792, 5793

Trianthema obcordata 5797

Trianthema pentandrum 5802

Trichilia 4822

Trichilia endotricha 6000

Trichilia hirta 4148

Trichilia pallida 4143

Trichilia spec.4145, 4146

Trichilia stuhlmanni 6028

Trichilia zimmermannii 6029

Trichocline reptans 1105

Trichonactis sativa 5399

Trifolium behrleri 5533

Trifolium elegans 4773

Trifolium pannonicum 4059

Trifolium repens 1164

Trigonella coerulea 6239, 6245

Trigonella foenum graecum 187, 530, 815, 2267, 2314, 2846, 2869, 3738, 3762, 6237

Trigonella turkestanica 3682

Trillium erectum 3232

Trillium grandiflorum 3211

Tristicha laurina 1485

Triticum aestivum 2309, 3739

Triticum africanum 4725

Triticum repens 115

Triticum sativum 5683, 5946

Triticum vulgare 7373

Triumfetta 5221

Trollius europaeus L. 52

Tropaeolum gaertnerianum 3996

Tropaeolum majus 3995, 6150

Turraea bullata 5871

Turraea fischeri 5991

Turraea hirsuta 5992

Turraea holstii 6017

Turraea leiostylis 5869

Turraea mombassana 5993

Turraea oblongata 6027

Turraea rhomboidea 6005, 6007

Turraea robusta 5995, 5998

Turraea tomentosa 5999

Turraea usambarensis 6019

Turraea volkensii 6008

Tussilago farfara 2589, 2632, 3893, 5337, 7456

Tylactrium 4808

Tylostemum queo. 5193

Typha angustifolia 7370

Ulmus campestris 2656, 2717, 3343, 4448

Ulmus fulva 2664, 4619

Uncaria gambir 632, 841, 1224, 1300, 1340, 2272, 3962, 4131, 6512, 6944, 1299, 1234

Ungnadia speciose 6351

Uragoga ipecacuanha 1066

Urginea maritima 3213, 3229, 3230

Urostigma religiosum 2235

Urtica dioica 2854

Urtica heterophylla 402

Urtica mexiolene 4470

Urtica spec. 301

Urtica urens 267

Usnea barbata 5638

Utricularia 7047

Vaccaria segetalis 5073

Vaccinium myrtillus 163, 164, 778

Vaccinium oxycoccus L. 1531

Vaccinium vitis-idaea L. 708

Valeriana dioica 43

Valeriana officinalis

Valeriana officinalis L. 44, 45, 123, 124, 126, 127, 128, 655, 672, 1863, 3199, 3741

Valeriana pratensis 3825

Vallea stipularis 2529

Vallesia inedita 4449

Valsa fertilis 6790

Vanilla planifolia 2358, 2401, 2414, 2415, 2423, 6947, 6948, 6949, 6950, 6951, 6952,

6953, 6954, 6955, 6956, 6957, 6958, 6959

Vatica moluccana 7184

Veratrum album 61, 2799, 3182, 3194, 3208, 3252, 3887, 3889, 3888

Veratrum luteum 35

Veratrum viride 545

Verbascum arcturus 6664

Verbascum blattaria 6803

Verbascum creticum 6686

Verbascum olympicum 5606

Verbascum phlomoides 2297, 6798

Verbascum spec. 2813, 3933

Verbascum thapsiforme 4739

Verbascum thapsus 707, 765, 2982, 4736, 5340, 5491

Verbena aubletia 4928

Verbena officinalis L. 2818

Veronica hederifolia 6699

Veronica officinalis 2477

Veronica orchidea 6805

Verschaffeltia splendida 4212

Vestia lycioides 5397

Viburnum opulus 991, 3361

Vicea leucosperma 3415

Vicia amphicarpa 5427, 5466

Vicia atropurpurea 5469

Vicia cornigera 5468

Vicia cracca 5920, 5923

Vicia dumentorum 4837, 5461

Vicia equina 5451

Vicia ervilea 5470, 5452

Vicia faba 5458, 5462, 6177

Vicia hirsuta 5455

Vicia hybrida 3589

Vicia montana 5463

Vicia narbonnensis 5454

Vicia orobus 5456, 5924

Vicia picta 5253

Vicia pyrenaica 5925

Vicia sativa 5443, 5447, 5449, 5457, 5467, 5472, 5473, 5926, 6778

Vicia sepia 5921

Vicia serratifolia 5448

Vicia tetrasperma 5922

Vicia unijuga 5464

Vicia villosa 5444

Vigna sinensis 7473

Vigna subterranea 6649, 6657, 6727, 6729, 6731

Vinca minor 2767, 5617

Vincetoxicum amplexicaule 51

Viola odorata 2843

Viola pratensis 1546

Viola tricolor 1685, 2520, 3005, 4648

Viscum album 1115, 3016, 4240, 4366

Vitex agnus castus 2291

Vitis carribaea 6510

Vitis labrusa 6509

Vitis vinifera 1669

Viverra zibetha 425

Vouapa canalicula 6840

Wahlbergella pauciflora 4881

Washingtonia filifera 5576

Wettinia mayrensis 659

Wigandia vigieri 6743

Willoughbeia coriacea 947

Wistaria speciosa 6357

Wrangelia penicillata 6139

Wrightia antidysenterica 2221

Wulfenia carinthiaca 6802

Wyendea zimmermanni 6009

Xanthium spinosum 2578

Xanthoria 652

Xanthorrhoea hastilis 5238, 6918, 7009, 7366

Xanthorrhoea spec. 6936

Xanthoxylum pracineum 1103

Xentroph. leptacantha 6070

Xeroxylon andicola 6158

Xylomelum pyriforme 7495

Xylopia aethiopica 323, 327

Yucca elata 6819

Zaluzianskya lychnidea 5169

Zaluzianskya selaginoides 5155

Zanonia macrocarpa 7343

Zanonia macrocarpa 7170

Zanthoxylon saranda 4558

Zanthoxylon spec. 2715

Zanthoxylum americanum 257

Zanthoxylum fraxinium 2701, 3308

Zanthoxylum piperitum 256

Zea mays 965, 1087, 3775, 5422, 5632, 5659, 5667, 5671, 5963, 5973, 6214, 6215, 6221

Zelkova keaki 6517

Zingiber cassumar 7465

Zingiber officinale 978, 3189, 3236, 3680, 3706, 3727, 3868, 7297, 7484, 7516

Zingiber zerumbet 3231, 3240

Zizania aquatica 4866

Ziziphus jujuba 5577

Ziziphus sativa 5536

Ziziphus spec. 4502

Ziziphus vulgaris 162, 2222, 5662, 6525

Zizyphus lotus 6504

Zizyphus spec. 6519

Zostera marina 2851, 2936

Zygophyllum fabago 5262

uf dem Dachboden des botanischen Instituts der Georg-August Universität Göttingen lagerte über sechzig Jahre, in ca. 50 Kisten verpackt, eine pharmakognostische Sammlung: Dokument einer Fachrichtung, die bis 1938 vom Institut vertreten wurde. Die Sammlung umfasst etwa 8.000 Proben und Objekte aus allen Bereichen der Materia Medica des 19. und beginnenden 20. Jahrhunderts; sie gehört damit zu den wenigen Universitätssammlungen, die in nahezu vollem Umfang erhalten blieben - ein Vergleich mit zeitgenössischen Lehrbüchern und Pharmakopöen zeigt, dass nahezu alle gängigen Drogen in zahlreichen Varianten enthalten sind. Die erhaltenen Sammlungsmuster zeigen, dass es sich nicht nur um eine bis heute wissenschaftliche Referenzsammlung handelt, sondern dass die Sammlung zugleich wichtige Funktionen in Forschung und Lehre incl. Ausbildung übernommen hat. Parallel zu der Katalogisierung wurde die Geschichte der Sammlung in Ansätzen rekonstruiert, und zu Teilbeständen wurden natur- und kulturwissenschaftliche Studien durchgeführt. Dabei wurde zunehmend deutlich, dass das Potential der Sammlung als Quellenbestand und Grundlage für eine Vielzahl wissenschaftshistorischer und naturwissenschaftlicher Studien erheblich ist: durch die Präsentation des Bestandes und seiner Geschichte hoffen wir, zu solchen Studien anzuregen.

Prof. Dr. Volker Wissemann ist Professor für Spezielle Botanik an der Justus-Liebig-Universität Gießen, Direktor des Instituts für Botanik incl. Herbarium, Kondirektor der Hermann-Hoffmann-Akademie und wissenschaftlicher Leiter des botanischen Gartens Gießen. Er ist Mitglied der Akademie der Wissenschaften zu Göttingen und Alumnus der Georgia Augusta.

Prof. Dr. Kärin Nickelsen ist Professorin für Wissenschaftsgeschichte am Historischen Seminar der Ludwig-Maximilians-Universität München. Sie ist Mitglied der Nationalen Akademie der Wissenschaften (Leopoldina) und Alumna der Georgia Augusta.

